



MINISTÉRIO DA FAZENDA TESOURO NACIONAL

SERVICO DE ESTATÍSTICA ECONÔMICA E FINANCEIRA

(MEMBRO DO INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA)

TIC COLLEGE

COMÉRCIO EXTERIOR DO BRASIL

RESUMO MENSAL



JANEIRO A NOVEMBRO
1943-1945

1947
IMPRENSA NACIONAL
RIO DE JANEIRO - DRAGIL

RESUMO MENSAL

JANEIRO A NOVEMBRO 1943 — 1945

INDICE

,	ag.
NTRODUÇÃO	3
QUADROS ESTATÍSTICOS	
COMÉRCIO EXTERIOR	
I — Balanço do comércio exterior por meses	
1. Quantidade:::: 2. Valor	5 6
II — Balanço do comércio exterior por países	
1. Quantidade.:::::	7 9
2. Valor	Ī
III — Resumo da importação por países de procedência	11
V — Balanço do comércio exterior por unidades federadas	10
1. Quantidade.:::::	15
2. Valor	16
VI — Resumo da importação por portos de destino	17
VII — Resumo da exportação por portos de procedência	19
1. Importação::	21
2. Exportação.:.?:	21
IX — Resumo da importação por principais mercadorias	
1. Novembro	22
2. Janeiro a novembro	25
X — Resumo da exportação por principais mercadorias	
1. Novembro	28 31
XI — Valor médio por unidade das principais mercadorias	34
XII — Espécies metálicas e notas de banco estrangeiras	37
CURSO DE CÂMBIO NA PRAÇA DO RIO DE JANEIRO	
XIII — Média do câmbio oficial	38
XIV — Média do câmbio livre	38

INTRODUÇÃO

1. PRELIMINARES — Reproduzindo com as necessárias ampliações as cifras da publicação mimeografada correspondente, êste boletim apresenta novo resumo das estatísticas do comércio exterior, reunindo os quadros discriminativos dos principais produtos da importação e da exportação. E' mantido o critério de escôlha dos principais produtos, segundo as classes que avultam em valor ou conforme os agrupamentos preponderantes. Desdobra-se ainda êsses agrupamentos a medida que, dentro dos mesmos, aparecem novas classes de vulto sensível.

No tocante a determinados grupos da importação, a escôlha das principais mercadorias, no ano de 1944, consistiu em salientar os artigos que se destacam de modo especial no agrupamento respectivo. A especificação de todos os produtos, acima do valor fixado para os demais, levaria a excessivo desdobramento das classes que figuram nos boletins mensais.

Dentro do critério estabelecido, os principais produtos da importação passaram de 123 em 1944 para 126 em 1945, em virtude do acréscimo de 3 produtos preponderantes no ano findo. Foi substituída a classe "juta" pela classe "juta em bruto" que representa quase o total do agrupamento.

Figuram na exportação 127 produtos em 1944 contra 134 em 1945, com o acréscimo de 7 classes. Procedeu-se ao desdobramento do grupo "peles e couros em bruto".

Foram incluídos os quadros relativos ao balanço quantitativo do comércio exterior por países e por unidades federadas.

O quadro referente ao resumo do comércio exterior, por unidades federadas, aparece em 1945, com a inclusão dos novos territórios do Amapá, do Rio Branco, do Guaporé, de Ponta Porã, e do Iguaçu criados pelo Decreto-lei n. 5.812, de 13 de setembro de 1943. Pelo Decreto-lei n. 6.550, de 31 de maio de 1944 foram retificados os limites e a divisão administrativa dos territórios do Amapá, do Rio Branco, do Guaporé, de Ponta Porã e do Iguaçu, com vigência a partir de 1.º de julho de 1944.

- 2. IMPORTAÇÃO Sob esta designação, compreende o boletim tôdas as mercadorias de origem estrangeira, entradas para consumo do Brasil; não só as já entregues ao consumo como ainda as armazenadas nas alfândegas para êsse fim ou para serem reembarcadas com destino a outro pôrto do território nacional. Não inclui, entretanto, as mercadorias em trânsito para outros países. Trata-se, assim, do comércio geral.
- 3. EXPORTAÇÃO Sob esta designação compreende o boletim tôdas as mercadorias de produção nacional expedida para países estrangeiros, excluídas as reexportações. Trata-se do comércio especial.

4. DOCUMENTOS DE COLETA

- a) Importação Os documentos de coleta, na importação, (Decreto n. 22.717, de 16 de maio de 1933) são as faturas consulares, preenchidas na repartição consular do Brasil, ou na praça de expedição, da mercadoria, ou na do pôrto de embarque da mesma. Na falta de repartição consular no ponto de expedição ou no pôrto de embarque, a fatura consular pode ser apresentada antes da chegada da mercadoria a estação aduaneira de destino, a qualquer consulado de carreira do Brasil, situado no país de expedição ou no país do pôrto de embarque, afim de ser legalizada.
- b) Exportação Os documentos de coleta são as guias de exportação de que trata o Decreto n. 15.813, de 13 de novembro de 1922, preenchidas pelo próprio exportador e visadas pela repartição fiscal do lugar de exportação.
- 5. EXPORTAÇÃO DO CAFÉ Baseia-se nos mapas mensais fornecidos pelo Departamento Nacional do Café. As divergências encontradas nos dados apurados pelo Departamento Nacional do Café e por êste Serviço resultam da diversidade de apuração do café para consumo de bordo, não incluída nas estatísticas do comércio exterior mas, compreendidas nas estatísticas do Departamento Nacional do Café.
- 6. EXPORTAÇÃO DE PEDRAS PRECIOSAS E' feita pelos certificados de avaliação fornecidos pela Diretoria das Rendas Internas.
- 7. PAÍSES DE PROCEDÊNCIA E DE DESTINO O país de procedência na importação é o país de compra, não sendo assim necessàriamente o país de origem. O país de destino na exportação é o declarado nas guias de exportação ou o país de destino final da mercadoria.
- 8. PORTOS DE DESTINO E DE PROCEDÊNCIA O pôrto de destino das mercadorias, na importação, é a estação aduaneira indicada na fatura consular como sendo aquela por onde se deverá verificar a sua entrada no país. O pôrto de procedência na exportação é o pôrto ou localidade de fronteira onde a mercadoria embarca para o exterior. Assim, o movimento por Estado não discrimina realmente o verdadeiro movimento de cada Estado, isto é, a sua produção e o seu consumo.

9. QUANTIDADES — As quantidades representam o pêso líquido real das mercadorias, separadas de seus envoltórios externos e internos.

10. VALORES

a) Importação — O valor das mercadorias importadas é o valor livre a bordo, isto é, C. I. F., resultante da soma do custo da mercadoria no país de procedência, do frete e despesas até ao pôrto brasileiro de destino. Não inclui, portanto, os direitos aduanciros ou quaisquer gastos ulteriores e a entrada das mercadorias nas alfândegas brasileiras.

A separação do custo tem por objetivo facilitar o confronto do valor da importação e do valor da exportação por países de onde procedem aquelas.

Os valores expresses em Cr\$ correspondem aos resultados da conversão da moeda estrangeira, declarada nas faturas consulares. Desde 1933 é exclusivamente o dólar norte-americano, segundo a taxa média mensal do câmbio a vista no mercado livre, de acôrdo com os dados diàriamente fornecidos pela Câmara Sindical da Bôlsa de Valores do Rio de Janeiro.

- b) Exportação Os valores das mercadorias exportadas após adotado o sistema de apuração pelas guias, deixaram de ser os valores comerciais do mercado, baseado nos preços correntes, para serem os valores comerciais de fatura constituindo o valor F. O. B.
- 11. ENCOMENDAS POSTAIS As encomendas postais fazem parte da importação geral segundo os mesmos dispositivos legais das outras mercadorias importadas. Todavia, deixam de figurar na importação as encomendas procedentes dos países com os quais o Brasil tenha firmado convenções sôbre a matéria, não sendo nesse caso exigida a fatura consular. Na exportação só entram no movimento geral as pedras preciosas.
- 12. OURO E PRATA As importações e exportações do ouro e da prata em moeda são excluídas dos valores totais e indicadas em quadros especiais.
- 13. SINAIS CONVENCIONAIS E ABREVIAÇÕES Nos quadros do presente volume são adotadas as seguintes convenções:
 - (---) --- resultado nulo na apuração ou inexistente pela natureza do fato;
 - 0 falta de expressão de um dado na unidade adotada;
 - ... falta de informações a respeito;
 - n. e. não especificado.

Serviço de Estatística Econômica e Financeira, 5 de fevereiro de 1946.

João de Lourenço Diretor - Janeiro

- Fercreiro

1.º tru

Junho

Ø1 (E)

Agósto

3.º trir e

Matro

II DAM

in fador desse

I — BALANÇO DO COMÉRCIO EXTERIOR POR MESES

JANEIRO A NOVEMBRO

1. QUANTIDADE

			-	Qt	JANTIDAL	E EM TON	IELA	DAS				
MESES		IMPORTAÇÃ	0		EXPORTAÇÃ	(0		, +	ού —	NA EXPOR	TAÇÃO	
	1943	1944	1945	1943	1944	1945		1943		1944		1945
										,		
1 - Janeiro	141.888	200 056	170 700	101 000	107 007	000 000		40.004		100 800		91.491
		380.056	176.709	191,222	197.327	268.200	+	49.334	_	182.729	+	
2 - Fevereiro	314.053	209.559	370.538	138.864	168.688	219.078	_	175,189	-	40.871	_	151.510
3 - Margo	320.947	230,627	338.786	173.489	203.207	209.732	_	147.458	_	27.420	-	129.054
1.' trimestre	776.888	820.242	886.083	503.575	569.222	697.010	_	273.313	_	251.020	_	189.073
		,										
4 - Abril	227.516	- 358.518	260.662	178.156	254.611	226.019	_	49.360	_	103.907	_	34.643
5 - Maio	205.385	402.387	351.471	182.258	214.090	179.058	_	23.127	_	188,297	_	172.413
6 - Junho	243.248	247.828	601.756	201.107	201.409	251.014	_	42.141	-	46.419	-	350,742
2.' trimestre	676.149	1.008.733	1.213.889	561.521	670.110	€56.091	_	114.628	-	338.623	_	557.798
										,		
1.' semestre	1.453.037	1.828.975	2.099.972	1.065.096	1,239,332	1.353.101	_	387,941		589.643	_	746.871
				·								•
7 - Julho	293.049	343.908	434.508	271.732	238.766	242.897	_	21.317	_	105.142	-	191.611
8 - Agôsto	442.831	263.290	393.163	316.623	212.399	295.843		126.208	_	50.891	-	97.320
9 - Setembro	236.723	287.142	374.069	327.784	220.598	245.380	+	91.061	-	66.544	-	128. 6 89
3.º trimestre	972.603	894.340	1.201.740	916.139	671.763	784.120	-	56.464	-	222.577	-	417.620
9 meses	2.425.640	2.723.315	3.301.712	1.981.235	1.911.095	2.137.221	_	444.405	_	812.220	_	1.164.491
0 - Outubro.:	293.286	183.023	308,268	238.749	269.519	287.761	_	54.537	+	81.496	_	20.507
1 - Novembro	309.097	306.510	200,584	228. 192	232.008	262.981	_	80.905	_	74.502	+	62.397
2 - Dezembro	274.952	623.849		247.913	258.783		_	27.039	_	365. 0 66		
4.• trimestre	877.335	1.118.382 2.012.722		714.854	760.310		-	162.481	_	358.072		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
12 meses		3.841.697		1.630,993 2.696.089	1.432.073 2.671.405		_	218.945 606.886	_ :	580.649 1.170.292		
ANEIRO A NOVEMBRO	3.028.023	3.217.848	3.810.564	2.448.176	2,412,622	2.687.963	_	579.847		805.226	_	1.122.601
										2		

I — BALANÇO DO COMÉRCIO EXTERIOR POR MESES

JANEIRO A NOVEMBRO

2. VALOR

			VA	ALOR A BO	ORDO NO	BRASIL EM	1 Cr\$ 1.000)			
MESES		IMPORTAÇÃ	0		EXPORTAÇÃ	0		+ 00	- NA EXPOR	TAÇÃ	· ·
	1943	1944	1945	1943	1944	1945	1943		1944		1945
•											
1. Transfer to the		400.005	100 001		005 465	.00 710					
1 - Janeiro.::	170, 162	493.005	409.821	571.890	835.487	899.719	+ 401.		+ 342.432	+	489.8
	268.522	393.356	721.045	493.130	617.045	657.688	+ 230.		+ 223.689	_	63.3
3 - Margo	786.072	567.462	695.302	451.005	689.787	833.145	- 335.		+ 122.325	+	137.8
1.º semestre	1.224.756	1.453.823	1.826.168	1.522.025	2.142.319	2,390,552	+ 297.	209	+ 683.496	+	564.3
A Abell sees											
4 - Abril.::::	469.391	746.809	620.235		1.062.257	761.567	+ 208.		+ 315.448	+	141.8
5 - Maio	204.579	879.040	856.118	676.100	968.026	741.305	+ 471.		+ 88,986	-	114.8
6 - Junho.:	505.019	481.351	960.928	846.139		1.047.929	+ 341.	120	+ 339.536	· +	87.0
2.º trimestre	1.178.989	2.107.200	2.437.281	2.199.640	2.851.170	2.550.801	+ 1.020.	651	+ 743.970	+	113.5
1.º semestre	2.403.745	3.561.023	4.263.449	3,721,665	4.993.489	4 941 353	+ 1.317.	920	+ 1.432.466	+	677.5
						1,011,000	1.011	020	1.102.100		
•											
7 - Julho:	670.305	706.293	756.849	933.386	795,922	1.148.249	+ 263.	081	+ 89.629	+	391.
8 ~ Agôsto.:	782.902	607.949	. 759.368	823.351	917.542	1.238.843	+ 40.	449	+ 309.593	+	479.
9 - Setembro	471.970	688.81€	670, 191	912.661	886,729	1.170.168	+ 440.	691	+ 197.913	+	499.1
3.º trimestre:	1.925.177	2.003.058	2.186.408	2,669,398	2.600.193	3.557.260 -	+ 744.	221	+ 597.135	+	1.370.8
·											
9 meses	4.328.922	5.564.081	6.449.857	6.391.063	7.593.682	8.498.613	+ 2.062.	141	+ 2.029.601	+	2.048.
10 0 4 1											
10 - Outubro.::	540.774	595.396	529.612	627.202	1.015.611	1.171.024	÷ 86.	428	+ 420.215	+	641>
11 - Novembro.:	594.658	772.823	581.033	781.576	920.791	1.123.784	+ 186.	918	+ 147.968	+	542.
12 - Dezembro		1.064.847		928.728	1.196.425		+ 231.		+ 131.578		
2.º semestre		2.433.066 4.436.124			3.132.827 5.733.020		+ 504. + 1.248.		+ 699.761 + 1 296 896		
12 meses,		7.997.147			10.726.509		+ 2.566.		+ 1.296.896 + 2.729.362		
			1								
JANEIRO A NOVEMBRO	5.464.354	6.932.300	7.560.502	7.799.841	9.530.084	10.793.421	+ 2.335.	187	+ 2.597.784	+	3.232.
								1			

1. QUANTIDADE

				QUANTIDADE EM TONELADAS							
PAÍSES		IMPORTAÇÃ	o		EXPORTAÇÃ	(о	+ 01	U — NA EXPO	RTAÇÃO		
	1943	1944	1945	1943	1944	1945	1943	1944	1945		
/FRICA	185.509	66.635	185.789	35.335	16.340	29.618	— 150.174	— 50.295	- 156.171		
AbissiniaAngola	=			35	185	158	+ 35	+ 185	+ 158		
ArgéliaAscenção		=	=	1 11	=	1.399	+ , 1 + 11	=	+ 1.399		
Cabo Verde	=	=	=	1 47	15	16	+ 1 + 47	+ 15 + 1	+ 16 + 6		
Canárias		=	=	$21 \\ 2.704$	413	430 192	$\begin{vmatrix} + & 1 \\ + & 47 \\ + & 21 \\ + & 2.704 \\ + & 173 \end{vmatrix}$	+ 413	+ 430 + 192		
Congo Francês		=	=	173	7	5	<u> </u>	+ 7	+ 5		
Costa do Ouro		=		31	10	28	+ 31	+ 10	+ 28		
EgitoGâmbia		=	=	107 5	4.019	60 27	+ 107 + 5	+ 4.019 + 1	+ 60 + 27		
Guiné Francêsa	=	=		10	31	5	+ 10	+, 31	+ 5		
LibériaLíbia		=	=	25		=	+ 25	+ 1	+ 46		
Madagascar	150	64	249	249	4	132 2 476	+ 249 - 146	- 60	— 117		
Marrocos. Mauricia. Moçambique.	57 029	9 606	96 997	8 138	3.048	3.476	+ 8	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	+ 3.476 - 84.568		
Nigéria. Quênia.	57.038 	8.696 	$\frac{86.827}{0}$	264 117	112 88	2.259 93	-56.900 + 264	$ \begin{array}{cccc} & - & 8.584 \\ & + & 88 \\ & - & 2.236 \end{array} $	+ 93		
Reunion (Saint-Denis) Rodésia	23	10	10	182		23	- 5.877 + 159		$\begin{array}{ccc} + & 23 \\ - & 9 \end{array}$		
São Tomé e Príncipe				3	13	51	+ 159 + 3	+ 13	+ 2 + 51		
Sierre-Leone Somália Francesa			_	50	20	6	+ 50	+ . 20	+ 6		
Sudão Anglo-Egípcio	10	164	60 .		<u></u>	=	+ · 10 + 24	- 164 + 1	<u>60</u>		
Fanganisca	=			\equiv	<u> </u>	_					
Jganda Jnião Sul-Africana	122,294	55.465	98.637	31.091	8.320	21.203	_ 91,203	— 47.145	_ 77.434		
Canzibar	_		6	34	_	-	+ 34	-	— 6		
Antígua	1.254.653	1.522.491	1.933.260 —	1.150.460	1.134.564	1.319.033	- 104.193 -	- 387.927 + 2	— 614.227 0		
Antilhas Britanicas	241.417	78.067	99.008	9 497	806 806	65 ₀	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	$\frac{+}{-}$ 77.261	$\frac{+}{-}$ 98.350		
BaamasBarbados	=	8		=	0 31	0 6	_	+ 23	+ 0		
Bermudas		0	-					0	92 975		
Danadá	31.062	32.252 — 17	38.861 — 24	14.379	8.381	14.986 10	- 16.683 + 11	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		
Istados-Unidos	759.695	1.108.123	1.302.146	1.133.752	1.121.615	1.298.356	$\begin{array}{c} + & 68 \\ + & 374.057 \end{array}$	$\begin{array}{cccc} + & 40 \\ + & 13.492 \end{array}$	$\frac{+}{-}$ 3.790		
GuadelupeGuatemala	Ξ	\equiv	$\frac{-}{0}$	413	1.413 14	$1.119 \\ 32$	+ 413 + 7	$\begin{array}{cccc} + & 5 \\ + & 1.413 \\ + & 14 \end{array}$	+ 1.119 + 32		
laiti londuras			_	13	2 16	11 36	+ 7	+ 2 + 16	+ 11 + 36		
Ionduras Britanicas.	_		=			$\frac{30}{0}$		T 10	0		
fezico.	1.491	11.780	$\frac{3}{1.970}$	861 33	1.690 60	1.054 1.027	+ 861 - 1.458	+ 1.690 $- 11.720$	+ 1.051 - 943		
licarágualanamá			31	40 61	6 21	7 52	$\begin{array}{cccc} + & 40 \\ + & 61 \end{array}$	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			
l epública Dominicana.	=	_	= 1	1 9	3 44	1.037 75	$\begin{vmatrix} + & 1 \\ + & 9 \end{vmatrix}$	+ 3 + 44	$ \begin{array}{ccccc} + & 7 \\ + & 21 \\ + & 1.037 \\ + & 75 \end{array} $		
Saint Christopher	= :	=	=	_		0	=	=]	0		
aimt Pierre et Miquelon	=		_	- 4	=	=	+ 4	=1	=		
aint Vincent.	=	=	=	=	3 0	2 0	_	+ 3	+ 2 0		
lerra Nova	223	_	937	_3	3	4	+ 3 - 223	+ 3	+ 937		
rinidad.	220.744	292.244	490.278	278	386	360	- 220.466	— 291.858	- 489.918		
rgentina	1.419.353 1.050.128	1.502.249 1.241.785	1.481.808 1.251.018	578.866 430.149	630.469 470.264	552.076 408.964	- 840.487 - 619.979	- 871.780 - 771.521	-929.732 -842.054		
l olívia	1.596 56.840	380 70.760	52.465	5.810 24.807	5.232 17.244	3.735 19.727	$\begin{array}{ccccc} + & 4.214 \\ - & 32.033 \end{array}$	+ 4.852 - 53.516	$\frac{+}{-}$ 2.901 $\frac{32.738}{-}$		
Colômbia I quador I dkland	$\frac{20}{29.851}$	17.817 5.366	$\begin{array}{c} 7 \\ 1.239 \end{array}$	9.932	$10.445 \\ 226$	6.086 561	$\frac{+}{-}$ $\frac{3.912}{29.071}$	$\begin{array}{cccc} - & 7.372 \\ - & 5.140 \end{array}$	$\frac{+}{-}$ 6.079		
uiana Francesa. uiana Holandesa.	. 0	177	4 5	227 2. 179	2.015	2.470 1.850	$ \begin{array}{cccc} + & 227 \\ + & 2.179 \\ + & 2.298 \\ + & 2167 \end{array} $	+ 9 + 1.838	+ 11 + 2.472		
Cuiana Inglésa	$\frac{53}{-}$. 88	5	2,351 216	563 200	1.850	$\begin{array}{ccc} + & 2.298 \\ + & 216 \end{array}$	+ 475 + 200	+ 1.845 + 88		

II — BALANÇO DO COMÉRCIO EXTERIOR POR PAÍSES

JANEIRO A NOVEMBRO

1. (

Q	U	A	N	T	I	D	A	D	E	

				QUANTI	DADE EM	TONELA	DAS			
PAÍSES		IMPORTAÇÃO	o	,	EXPORTAÇÃ	0	+	ou — Expor	TAÇÃO	
	1943	1944	1945	1943	1944	1945	1943	1944	1945	5
AMÉRICA DO SUL (concl.)										al al
Paraguai		4.861	1.257	1.204	2.146	1.658	- 3.145	- 2.715	+	L
Peru. Uruguai.	24.044	5.181 38.666	4.217 8.813	$\frac{4.189}{95.287}$	1.970 118.830	2.043 99.114	$\begin{array}{c c} - & 15.022 \\ + & 71.243 \end{array}$	- 3.211 + 80.164		. 1
Venezuela		117.168	161.949	1.735	1.325	5.763	231,526	— 115.843	— 156.	
TOTAL GERAL DA AMÉRICA	2.674.006	3.024.740	3.415.068	1.729.326	1.765.033	1.871.109	- 944 680	—1.259.70 <i>i</i>	-1.543.	. 3
ÁSIA	5.583	15.583	13.058	2,355	7.347	2.164	- 3.228	- 8.236	<u> </u>	. 1
Afganistão	_	_ = 1		120	=	21	+ 120	=	+	I
Bornéu	7	142	$\frac{-}{27}$	$\frac{-}{24}$	7.098		+ 17	+ 6.956	_	7
Célebes		$\frac{1}{2}$	_		_					1-1
Chipre	· -		_	_	_	_	_			-
Cós Estabelecimentos dos Estreitos					_		=	=		
FilipinasGoa					_		_	=		
Hong-Kong. India Inglêsa.		15 430	12 031	275	 35	0		15 400		0
Indo-China	_	15.438	13.031	_	35	7	- 5.300	15.403	1	4
Iraque		_		120	_	22	+ 120	. =	+	2
JavaLero	_	_	_	_	_	_ 5	. –	_	+	5
Libano		_	=	_	=	11	=	=	+	1
Mandchúria			- 0	_	200	357	_ 1	+ 199	+	7
PérsiaQuios	_	_			0	20		0	+ +	0
Rodes	II			=			=	_		-
Rússia Asiática		=		_	_	1.500			+ 1	0
Sião	8 —	_	_	1,816	-	33		_	. 0	7
Transjordania	W -		. =	1.816	=	46	+ 1.816	=	1	6
Turquia Asiática:		110.833	106 525	001 155	14	142		+ 14	+	12
Açôres			196.525	681.155	616.754	784.944	+ 518.230 + 14	+ 505.921 + 2	+ 588	5
Albânia	_	_		_	_	_	-	' -		1 10
Andôrra		=			10		=	+ 10		10 E
AustriaBulgária		_		· =	=		· =	=		
Creta				_	_	3.093			Т 3	3
Dinamarca	_	-			=	12.591	1		+ 12	01
Espanha	_	37.735	21.704	46.575	43.383	32.091	+ 45.973	+ 5.648	+ 10	17
Finalandia França		_	1.968			4.301			- 1 + 4	18
Gibraltar	_		_	110	83	137	+ 110	+ 83	+	17
Grã-Bretanha		60.395	102.364	568.920	489.861	599.525 7.416	+ 417.278	+ 429.466		.6
HolandaHungria			195			11.917	_			2
Irlanda. Islandia.	16	4	6	1.767	4.526	3.320	+ 1.751	+ 4.522	+ 3	4
Itália				498	866	927 66	+ 498	+ 865	+	6
Iugoslávia										-
LituâniaMalta	-	_	_	_	_	_	-	_	119	3
Noruega	i —	_	296		=	11.068	=		+ 10.	
PolôniaPortugal	10,326	12.698	20.829	1.852	4.378	3.817 8.041	- 8.474	_ 8.320	+ 12	- 6 .
Rumania Rússia Européia	_	_	-			- 3.011		-		13
Suécia	II —		46.871	48.278	58.305	40.667	+ 48.278 + 12.802	+ 58.305 + 15.298	- (14
Suíça Techcscolováquia	339	0	2.257	13.141	15.298	8.299	+ 12.802	+ 15.298	+ (.+)+ 3(.	1
Turquia Européia União Belgo-Luxemburguêsa			. 30	_	42	661		+ 42	+ 3(.	11
OCEANIA	0	57	124	5	7.148	36,381 128	+ 5	+ 7.091	+ 36.	4
Austrália Havaí	0	57	124	5	7.103	122	+ 5	+ 7.046	- 1	2.
					0	0		0		0
Nova Guiné	· -									
Nova Guiné	\equiv	=		-	45	6	_	+ 45	+	6
Nova Guiné	3.028.023	3.217.848	=	2.448.176	_			+ 45 - 805.226	+ -1.121	6

· 2. VALOR

			•	VAL	OR A BOR	DO NO BR	ASIL EM	Cr\$ 1.000		
l	PAÍSES		IMPORTAÇÃ:	· .		EXPORTAÇÃ	0	+ ou	— NA EXPORT	TAÇÃ O
_		1943	1944	1945	1943	1944	1945	1943	1944	1945
Áı	PRICA		52.745	108.933	781.312	213.594	368.678	+ 680.751	+ 160.849	+ 259.745
	Angola	=	\equiv		1.822	10.018	8.981 7.771	+ 1.822 + 36 + 33	+ 10.018	+ 8.981 + 7.771
	Ascenção. Cabo Verde. Camerum Francês.	_	=		33 4 1.134	904 70	960 475	+ 33 + 4 + 1.134	+ 904 + 70	+ 960
	Canárias	=	=	\equiv	70 87.023	12.746	3.762 6.110	$\begin{array}{cccc} + & 70 \\ + & 87.023 \end{array}$	+ 12.746	$ \begin{array}{cccc} + & 475 \\ + & 3.762 \\ + & 6.110 \end{array} $
	Congo Francês	Ĭ	Ξ	=	5.886 — 1.067	294	89 — 335	+ 5.886 + 1.037	+ 294 + 296	+ 89 + 335
	Daomei	=	=	=	. 567	11.459	3.988	+ 567	+ 11.459	+ 3.988
	Gâmbia	=	Ξ:	Ξ	148 	$\frac{31}{2.031}$	369	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	+ 932 + 369
	Libéria. Líbia. Madagascar.	_	=	=	745 5,107	99	=	+ 745	99	_
	Madeira	6.739	9.998	12.802	333 79	401 12.671	1.199 7.406 21.140	$\begin{array}{ c c c c c } + & 5.107 \\ \hline - & 6.406 \\ + & 79 \end{array}$	$\begin{array}{ccc} - & 9.597 \\ + & 12.671 \end{array}$	$ \begin{array}{rrr} + & 1.199 \\ \hline - & 5.396 \\ + & 21.140 \end{array} $
	Mauricia. Moçambique. Nigéria.	19.761	2.828	27.341	4.383 7.074	303 6.599 2.478	28.007 3.165	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	+ 303 + 2.771 + 2.478	+ 666 + 3.165
	Quênia. Reunião (S aint-Denis). Rodésia.	6.799	2.746 — 261	155 — 260	4.263	_ =	310	— 2.536 —	- 2.746 -	- 155
	São Tomé e Príncipe Senegal	·	- 261 	200	5.104 131 · —	790 —	274 137 1.011	+ 5.071 + 131 -	- 179 + 790 -	$\begin{array}{cccc} + & 310 \\ + & 14 \\ + & 137 \\ + & 1.011 \\ + & 86 \end{array}$
	Sierre-Leone Somália Francesa Sudão Anglo-Egípcio	126	1.845	532	1.155	509	86	+ 1.155 - 126	+ 509 - 1.845	+ 86 - 532
	Tanganica		— —	=	121 —	7	\equiv	+ 121	+ 7	_
	Túnis. Uganda. União Sul-Africana.	67.103	35.067	56 	651.902	151.806	272.171	± 584.799	+ 116.739	- 56 + 204.458
	Zanzibar MÉRICA DO NORTE E CENTRAL	3 300 075	4.654.724	. 74 4.477.970	2.646 4.065.963	5. 168. 554	5.534.995	+584.799 +2.646 +674.988	-	- 74 $+1.057.025$
	AntiguaAntilhas Britâgicas		-	-	307	99	81	+ 307	$\begin{array}{cccc} + 513.830 \\ + & 99 \\ + & 47 \end{array}$	+ 81 + 15
	Antilhas Holandesas. Baamas. Barbados.	170.160	37.992 — 177	42.901 - 56	5.427	$9.334 \\ 0 \\ 510$	11.638 8 222	— 164.733 —	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
	Caimans	_	6	三	Ξ		=	\equiv	6	
	Canadá. Costa Rica. Cuba.	77.984 	84.247 — 618	125.374 — 1.164	35.441 756 5.793	48.728 1.248 6.565	89.748 1.425 11.111	$ \begin{array}{rrr} & 42.543 \\ + & 756 \\ + & 5.491 \end{array} $	$\begin{array}{cccc} - & 35.519 \\ + & 1.248 \\ + & 5.947 \end{array}$	$ \begin{array}{rrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrr$
	Estados Unidos. Grenada. Guadelupe.	2.964.612	4.313.774	4.035.374	3.990.116	5.055.530 186	5,332,690 77	+1.025.504	+ 741.756 + 186	$ \begin{array}{c} + & 9.947 \\ + 1.297.316 \\ + & 77 \end{array} $
	Guatemala Haiti		Ξ	12	2.884 482 —	3.201 923 51	$5.656 \\ 2.651 \\ 120$	+ 2.884 + 482 -	$\begin{vmatrix} + & 3.201 \\ + & 923 \\ + & 51 \end{vmatrix}$	$ \begin{array}{cccc} + & 5.656 \\ + & 2.639 \\ + & 120 \end{array} $
	Honduras Britânicas	=	=	Ξ	463	737	1.918 — 21	+ 463	+ 737	+ 1.918 + 21
	Martinica. México. Nicarágua.	12,999	42.167	5.740	4,150 10,160	5.980 22.234	8.438 35.289	+ 4.150 $-$ 2.839	+ 5.980 $-$ 19.933	
	Pôrto Rico	119	\equiv	63	1.641 3.197 528	553 6,226 615	$\begin{array}{r} 475 \\ 20.910 \\ 4.711 \end{array}$	$ \begin{array}{cccc} + & 1.641 \\ + & 3.078 \\ + & 528 \\ + & 360 \end{array} $	$ \begin{array}{cccc} + & 553 \\ + & 6.226 \\ + & 615 \end{array} $	$\begin{array}{ccccc} + & 8.410 \\ + & 29.549 \\ + & 475 \\ + & 20.847 \\ + & 4.711 \end{array}$
	República Dominicana. Saint Christopher. Saint-Croix.		=	Ξ	360	2.394	4.132 17	+ 360	+ 2.394	+ 4.132 + 17
	Saint Thomas	=	=		101	_	=	+ 101		
	Saint Vincent. Santa Lúcia. São Salvador.	Ξ,	=	=	418	105 25 175	35 8 544	+ 418	$\begin{array}{cccc} + & 105 \\ + & 25 \\ + & 175 \end{array}$	+ 35 + 8 + 544
	Trinidad	1.875 162.924	175.743	$7.214 \\ 260.041$	3.739	3.088	3.055	-1.875 -159.185	— 17 2 .655	- 7.214 $-$ 256.986
A	MÉRICA DO SUL	1.414.886	1.770.621 1.455.326	2.026.003 1.744.894	708.643	2,113,373 1,332,717	2.361.150 1.304.408	- 15.307 - 301.638	+ 342.752 - 122.609	+ 335.147 - 440.486
	Bolfvia. Chile. Colômbia.	3.696 143.102 470	1,283 155,651 8,543	$ \begin{array}{r} 2.308 \\ 143.992 \\ 214 \end{array} $	52.128 170.998 98.646	$\begin{array}{r} 42.749 \\ 169.954 \\ 120.583 \end{array}$	39.480 232.484 110.674	+ 48.432 + 27.896 + 98.176 + 6.857	+ 41.466 + 14.303 + 112.040	$\begin{array}{r} + & 37.172 \\ + & 88.492 \\ + & 110.460 \\ + & 32.522 \end{array}$
	Equador. Falkland. Guiana Francesa.	19.843	6.636 1.197	5.307 4.504	26.700 311 8.546	13.107 118 15.262	37.829 138 20.338	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccc} + & 6.471 \\ + & 118 \end{array}$	+ 32.522 + 138 + 15.834
	Guiana Holandesa. Guiana Inglêsa.	292	132	424	26.906 5.113	3.786 7.097	4.960 404	$\begin{array}{c c} + & 503 \\ + & 26.614 \\ + & 5.113 \end{array}$	$\begin{array}{c} + & 14.065 \\ + & 3.654 \\ + & 7.097 \end{array}$	$ \begin{array}{rrrr} + & 138 \\ + & 15.834 \\ + & 4.536 \\ + & 404 \end{array} $

II — BALANÇO DO COMÉRCIO EXTERIOR POR PAÍSES

JANEIRO A NOVEMBRO

2. V A L O R

ISES DE

			VALO	OR A BORDO NO BRASIL EM Crs 1.000					
PAÍSES		IMPORTAÇÃ	0		EXPORTAÇ	ÃO	+ 01	U — NA EXPO	RTAÇÃO
	1943	1944	1945	1943	1944	1945	1943	1944	1945
AMÉRICA DO SUL (concl.)	Ø .			1		1			
ParaguaiPeru.		1.153 22.171	991 25.464	31.028 74.532	56.263 35.838		+ 29.956 + 11.296		+ 59.58 + 18.79
Uruguai. Venezucla.	46.073	77.617 40.912	49.070 48.835	139.214 56.814	267.196 48.703		+ 93.141	+ 189.579 + 7.791	+ 240.30 + 167.32
TOTAL GERAL DA AMÉRICA			6.503.973		7.281,927			+ 856.582	+1.392.1
ÁSIA:	25.729	74.960	60.702	10.111	22.180	32.824	— 15.618	- 52.780	- 27.8
AfganistãoArábia				508	-	1.267		_	+ 1.26
Bornéu	151	2,787	739	_	10.010	_	+ 508		
Cellao	151	_	- 739	56	19.810	=	95	+ 17.023	- 7:
Chipre	=	. 242	=	_	_	_		— 2 <u>42</u>	-
Cós Estabelecimentos dos Estreitos	=		_	=	_	=	=	_ =	-
Filipinas				Ξ.	=.	_	=		:
Homg-KongIndia Inglêsa	25.039	70.738	59.346	1.409	488	12 558	- 23.6 3 0	- 70.250	+ 58.78
Indo-ChinaIraque	_	_	=	508	_	38	+ 508	. =	+ :
Japão	_	_	_	=	_	148		_	+ 1
LeroLibano		_	_	_	_	233		_	+ 2:
MandchúriaPalestina	539	1.193	617	_	1.482	12,796	_ 539	+ 289	+ 12.1
PérsiaQuios	_			· _	44	685	_	+ 44	+ 12.1
Rodes Rússia Asiática	_	_	_	_	_	8.248	=	_	
Samos. Sião.		_	=	=	_	0.246	_	=	+ 8.2
Sîria Transjordânia	_	_	_	7.630	_	1.496	+ . 7.630	_	+ 1.4
Turquia Asiática				_	356	3.106 4.237		+ 356	+ 1.49 + 3.10 + 4.23
Açôres	532,162	377.014	. 883,658	1.542.783	1.976.874	2.492.353	+1.010.621	+1.599.860	+1.608.6
Albânia	_		_	47	111	4.461	+ 47	+ 111	+ 4.4
Alemanha		=	_	_	54	_	=	+ 54	
Austria Bulgária	_	_	_	_		_	_	_	
CretaDantzig	_	_		_	_	13.454	_	_	+ 13.4
Dinamarca Espanha	4.863	41.295	34.388	193.320	178.629	51.741 200.173	+ 188.457	+ 137.334	+ 51.7. + 165.7
Estônia Finlândia		=	4.102			_	_		- 4.10
FrançaGigraltar.		_	645	718	315	44.625 1.624	+ 718	+ 315	+ 43.91 + 1.6
Grã-Bretanha	396.722	215.016	326.236		1.253.030	1.350.681	$^{+}_{+}$ 646.776	+ 315 +1.038.014	+1.024.4
Holanda Hungria		_	463			74.229	_		73.7
IrlandaIslândia	1.691	736 20	1,175	$17.262 \\ 1.842$	96.893 3.186	127.591 4.495	$\begin{array}{c c} + & 15.571 \\ + & 1.842 \end{array}$	+ 96.157 + 3.166	+ 126.4 + 4.4
Itália. Iugoslávia.	_		_	-	3, 180	300	7 1.042	- 0.100	+ 126.4 + 4.4 + 3
LetôniaLituânia	_	_	_		_	=	_	_	
MaltaNoruega		=1	587	. =	_	57 042	=	=	1. 50 4
Polônia Portugal Portugal	90.555	119,880	218.290	15 540		57.043 10.347	77.017	00.070	+ 56.4 + 10.3
Rumânia. Rússia Européia.				15.540 —	29.222 —	52.460	- 75.015 -	90.658	- 165.8
Snécia	37.986	67	153.170	225.018	354.731	252.898	+ 225.018	+ 354.731	+ 99.7
Suíça	- 1,980		143,690	45.538	59.648	62.113	+ 7.552	+ 59.581	- 81.5 + 24.7
União Belgo-Lexemburguêsa	345	_	912	_	1.055	$\begin{array}{c} 25.656 \\ 147.187 \end{array}$	- 345	+ 1.055	+ + 24.7 + 147.1
OCEANIA	41	2,236	3.236	93	35.509	3.421	+ 52	+ 33.273	+ 1
Austrália	41	2.236	3.236	93	34.300	3.117 1	+ 52	+ 32.064 + 1	+ 1
Nova Guiné	_	_	=		1.208	170 133	=	+ 1.208	+ + + 1
Tasmânia	5.464.354	- 5.932.300 7	560 502	7 799 841	}	- 1			19
	101. 351	7.302.000 7	.500.502	7.799.841	5.000.084	10.793.421	+2.335.487	+2.597.784	+3.232.9

PAÍSES DE PROCEDÊNCIA	QUANTIDADE EM TONELADAS			VALO	D BRASIL	% do valor total			
	1943	1944	1945	1943	1944	1945	1943	1944	1945
			•						
RICA	185.569	66.635	185.789	100.561	52.745	108.933	1,84	0,76	1,44
Abissínia	_	_	_	-	_	_	i –	_	_
Angola	=	· =	=	=	_	=	=	=	_
Cabo Verde		_	_	_	_	_		_	
CanáriasCongo Belga		_		_	=	_	_		=
Congo Francês	_) =	_			=		_
Costa do Ouro	-	_	-	_	-	-	_	_	_
Zgito	_	=	_	_	=	=		_	_ =
Juiné Francesaibéria	<u> </u>	=			_		_		- =
ábia. Aadagáscar	_	_		_				= 1	_
vadeira varrocos.	150	64	249	6.739	9.998	12.802	0,12	0,14	0,17
Vlaurícia	-			10.761	0.000	27 241	0 26		0.00
Vloçambique	57.038	8.696	8€.82 7	19.761	2.828	27.341	0,36	0,04	0,36
luênia	5.994 23	2,236 10	0 10	6.799	$2.746 \\ 261$	155 260	0,13 0,00	$0,04 \\ 0,00$	0 00 0,00
enegal	=	_	=	_	_	_		_	
iomália Francesaudão Angle-Egípcio	10	 164	-	126	1.845	532	0,00	0,03	0,01
iudoeste Africano-Inglês		_	_		-	_			-
'únis	=	_	0	_	=	56	Ξ.	= {	0,00
Jganda Jnião Sul-Africana	122.294	55.465	98.637	67.103	35.0€7	67.713	1,23	0,51	0,90
anzibar	_	-	6		_	74	_	-	0,00
PÉRICA DO NORTE E CENTRAL	1,254.683	1,522,491	1,933,260	3,390,975	4.654.724	4.477.970	62,06	67,15	59,23
ntiguantilhas Holandesas	241.417	78.067	99.008	170.160	37.8(2	42.904	3,11	0,55	0,57
larbados	_	8	2	=	177	56	· =	0,00	0,00
lermudas	- =	0	=	[_ 6	_		0,00	
CanadáCosta Rica	31.062	32.252	38,861	77.984	84.247	125.374	1,43	1,21	1,66
Cuba	759.695	17 1.108.123	24 1.302.146	302 2.964.612	618 4.313.774	1.164	$0,01 \\ 54,25$	$0,01 \\ 62,23$	0,02
(renada	-	-	- 1.302.140	2.304.012	-	4.065.574		- 02,25	53,37
(uatemala	_	_	0	=	_	12	=	=	0,00
l aitil onduras	=	=	=1		_	_		=	
J onduras Britânicas	_	_		_	_	_	_		_
I IartinicaI Iéxico	1,491	11.780	3 1.970	12.999	42.167	28 5.740	0,24	0,61	0,00 0,08
l icarágualanamá	- 0	=	-	119	_	63	0,00	-	_
l ôrto Rico		=	. 31	- 119	_	- 00	- 0,00	=	0,00
Saint Christopher	=)	_	_		_	_	_	=	_
Sint-Croix	=	= \	_	_	_	_		^ _	
Sint Thomas		=\	=	_	_			=	=
inta Lúcia	_	= 1	_		_		_	_	
lerra Nova. Irinidad.	223 220.744	292.244	937	1.875	175 719	7.214	0,04	9 54	0,09
	220,744	232,244	490.278	162.924	175.743	260.041	2,98	2,54	3,44
IRICA DO SUL	1.419.353	1,502,249	1.481*808	1.414.886	1.770.021	2.026.003	25,89	25,54	26,80
Argentina	1.050.128	1.241.785	1.251.018	1.010.281	1,455,326	1.744.894	18,48	20,99	23,08
l olfvia	1,596 56,840	380 70.760	834 52,465	3.696 143.102	1,283 155,651	2.308 143.992	0,07 2,62	0,02	0,03
Cılômbia	20 29.851	17.817 5.366	1,239	470 19.843	8.543 6.636	214 5,307	0,01	0,12	0,00
likland. Liana Francesa.	23.851	177	-1	- 1		-	0,36	0,10	0,07
uiana Holandesa	53	88	. 4	8.043 292	1,197 132	4.504 424	$\begin{bmatrix} 0, 15 \\ 0, 01 \end{bmatrix}$	0,02	$0.06 \\ 0.01$
uiana Inglêsa	- "			- 1	1	- "	-1	- 1	-

PAÍSES DE PROCEDÊNCIA	QUANTI	DADE EM TONE	ELADAS		A BORDO NO EM Cr\$ 1.000		% 1	OO VALOR		PAÍSE
	1913	1914	1945	1943	1944	1945 ·	1943	1944	194	
AMÉRICA DO SUL (concl.)										Ī
D	4 240	4 001	1 077	1.072	1 159	001		0.00	9	7.
Paraguai		4.861 5,181	1.257 4.217	63.236	1.153 22.171	991 25.464	0,02	0,02		2 4 lislais
Peru	24.044	38.666	8.813	46.073	77.617	49.070	0,84	1,12		5 mls
Venezucla		117.168	161.949	118.778	40.912	48.835	2,17	0,59		4 នាំរ
, cacadoral in the care of the	250.201	111.100	101.010	1101110	10.01	101000	~,1.	0,00		herân.
TOTAL GERAL DA AMÉRICA	2,674,006	3.024.740	3.415.068	4.805.861	6.425.345	6.503.973	87,95	92,69	864	3 do Verde Lerum I
ÁSIA	5,583	15.583	13.058	25.729	74.960	60.702	0,47	1,08	. (60	O ano Belg Theo Fran
Arábia	_	_			_	_		/		Es do M
Bornéu	_		· 6	_		_	_	_	. 0	- ga do 0
Ceilão	7	142	27	151	2.787	739	0,00	0,04	(d)	1 saei
Celebes	_		-	_	_	_	II -	· —	1	- 50 .
China	-	2	- 1	_	242		_	0,00	8-	- ktis.
Chipre	_	_	- 1	_	-	_	-	_	-	- id Fran
C6s	_	-	- 1	_	-	_	-		1	- zé Port
Estabelccimentos dos Estreitos			-1	_	. —	. —	_	-	-	- ina.
Filipinas		_	_	_	-	_	-		1	-tu
Goa		_	-	_	-	. —	_	-		- dagasnar
Hong-Kong. India Inglêsa.		15.438	12 021	25 020	70.780	50 010	0 10	1 00		Keta
India Inglesa		15.438	13.031	25.039	70.738	59.346	0,46	1,02		8 mores.
Iraque					_	. –		-		unfcia.
Japão					7 =				-	ampidae.
Java	_	_		_	_					ans.
Lero		_	_	_	_	_		_		min (Va
Mandchúria		_		_			II —	_		Paris
Palestina	1	1	9	539	1.193	617	0,01	0,02	-/41	li Tomé,
Pérsia	_	_		_	_		-			223
Quios	- 1	_	_	_	_	_	-	_		na-Leone
Rodes	- 1	_		-	_	_	-		-	alla Fran
Rússia Asiática		_	_	<u> </u>		_	_	_	100	- In Angl
Samos		_	_	_		_	_	_		ete Af
Sião		_	_	_	_	_	_			soint s
Transjordânia				_	-	. —		_		18.
Turquia Asiática							-		1	da
auquia risiatica				_				1 -		Sol1
EUROPA	162.925	110.833	196.525	532,162	377.014	883,653	9,74	5,44	1 49	High.
	5									7 DO N
Açôres		_	-	_	, —	_				٠,
Albânia		. —		<u> </u>	-	_	_	_		IU3
Alemanha		_		_	_	_	_	i –		- As B
Bulgária			-	_	_	_	-	_		Liss Hea
Creta								1		350.
Dantzig	_		_						100	- das
Dinamarca			_ /		_			_	1	1.20
Espanha	602	37,735	21.704	4.863	41,295	34.388	0,69	0,60	5	25
Estônia	_	_	-			-	- 0,00			3 Rya
Finlândia	- 1	_	1.968		_	4.102	_	_	15	1
França		_	5	-	_	645	· -	<u> </u>	11	J'se-[,U
Gigraltar	157 040				l	_		_	1	113
Grã-BretanhaGrécia	151.642	60.395	102.364	396.722	215.016	326,236	7,26	3,10	12	- (file
Holanda			195	_	_		_		10	C.0813
Hungria			190	_	-	463	_	_		
Irlanda	16	4	6	1.691	736	1.175	0,03	0,01	12	Colonia D
Islândia		î		1.051	20	1.170	0,03	0,00		174
Itália	_	_	_	_				0,00	14	N 2002
Iugoslávia	_	_	/		_		_	_	12	חל
Letônia	_		- 1	_	_		0	_		Wigns
Lituânia	_	-		_	_	-	-	_		in:
Malta		_		_	_		-	_		Pr. Pr.
Noruega	_	- 1	296	_	_	587		`	91	1 18]
Polônia	10.326	10 000	20 000				<u> </u>	:	-	alana,
PortugalRumānia	10.520	12.698	20.829	90.555	119.880	218.290	1,66	1,73	ba	Or OTHER
Rússia Européia.		. =1			, –	-1	l —	_		The st
Suécia			46.871		_	152 150	. —	—	7.2	1000 :
Suíça	339	0	2.257	37.986	67	153.170 143.690	0,69	0,00	1/0	Lina Line
Tchecoslováquia				07.000	07	145.050	0,00	0,00		Mired of
Turquia Européia	_	_1	30			912			- 1	Years
União Belgo-Luxemburguesa	0	-	-	345		012	0,01		112	21
		1					3,02			
OCEANIA	0	57	124	41	2.236	3.236	0,00	0,03	14	1 [1 5-
Avetrélie								3	100	1.74
Austrália	0	57	124	41	2,236	3.236	0,00	0,03	4	1
Havaí Nova Guiné	_			_	_	_	-			
Nova Zelândia		_	-		-					Critica Control
Tasmania				_	_	, <u> </u>	-		1	1/2
										(3)
TOTAL GERAL	3.028.023	3.217.848	3.810.564	5.464.354	6.932.300	7.560.502	100,00	100,00	1(30	a Inom
		1				/		,,,,,,	15	THOUSE !
									1	189/2.

PAÍSES DE DESTINO	QUANT	IDADE EM TON	ELADAS		A BORDO NO 1 EM Cr\$ 1.090	BRASIL	% D	O VALOR	FOTAL
. PAISES DE DESTINO	1943	1944	1945	1943	1944	1945	1943	1944	1945
PRICA	2 35.335	16.340	29.618	781.312	213.594	368.678	10,02	2,24	3,42
Abissînia. Angola Argélia.	- 35 1	185 —	158 1.399	1.822 36	10.018	8.981 7.771	0,02 0,00	0, 11	0,08 0,07
Ascenção. Cabo Verde. Camerum Francês.	11 1 47	15 1	16 6	33 4 1.134	904 70	960 475	0,00 0,00 0,02	0,01 0,00	0,01 0,01
Canárias	21 2.704 173	413	430 192 5	70 87.023 5.886	12.746 294	3.762 6.110 89	0,00 1,11 0,08	0,13 0,00	0,04 • 0,06 0,00
Costa do Marfim Costa do Ouro. Daomei	31	10	28	1.067	296	335	0,01	0,00	0,00
Egito. Gâmbia. Guiné Francêsa.	107 5	4.019	$\frac{60}{27}$	567 148 —	11,459	3.988 932 —	0,01	0,12	0,04
Guiné Portuguêsa Libéria Libia	10 25 —	31 1 —	5 	479 745 —	2.031 99 —	369	0,01	0,02 0,00 —	0,00
Madagascar Madeira Marrocos Maurícia	249 4 8	$\begin{bmatrix} -4 \\ 3.048 \\ 50 \end{bmatrix}$	$ \begin{array}{c c} 46 \\ 132 \\ 3.476 \end{array} $	5.107 333 79	401 12.671 303	1.199 7.406 21.140	0,07 0,00 0,00	0,01 0,13 0,00	0,01 0,07 0,20
Moçambique Nigéria Quênia	138 264 117	112	2,259 93	4.383 7.074 4.263	6.599 2.478	28.007 3.165	0,06 0,09 0,05	0,07	0,26 0,03
Reunion (Saint-Denis) Rodésia São Tomé e Príncipe.	182		23 1 2	5.104 131	82 790	310 274 137	0,00	0,00 0,01	0,00 0,00 0,00
Senegal Sierre-Leone Somália Francesa	50	20	51 6 	1.155	509	1.011	0,02	0,01	0,01 0,00
Sudão Anglo-Egipcio Sudoeste Africano-Inglês Fanganica	24		Ξ	121	7	· =	0,00	0,00	=
Fúnis. Jganda. Jnião Sul-Africana.	31.091	8.320	21.203	651.902	151.806	272.171	8,36	1,59	2,52
Vanzibar	1.150.460	1.134.564	1.319.033	2.646 4.065.963	5.168.554	5.534.995	0,03 52,13	54,23	51,28
Antígua	9 497	2 1 806	0 2 65ა	307 5,427	. 99 47 9,334	81 15 11.638	0,00 0,07	0,00 . 0,00 0,10	0,00 0,00 0,11
Baamas Barbadoo. Bermudas	=	0 31 —	0 6 —	Ξ	5 <u>10</u>	222 ·		0,00 0,01	0,00 0,00 —
laimans lanadá losta Rica.	14.379 11	8.381	14.986 10	35.441 756	48.728 1.248	$ \begin{array}{r} $	0,46 0,01	0,51 0,01	0,83 0,01
Stados-Unidos renada	1.133.752 —	1.121.615 5	1.298.356 1.298.356	3.990.116 —	6.565 5.055.530 186	$ \begin{array}{r} 11.111 \\ 5.332.690 \\ 77 \end{array} $	0,07 51,16 —	0,07 53,05 0,00	0,10 49,41 0,00
luadelupe luatemala. laiti	413 7 - 13	1.413 14 2	1.119 32 11	2.884 482 —	3.201 923 51	5.656 2.651 120	0,04	0,03 0,01 0,00	$0,05 \\ 0,02 \\ 0,00 \\ 0,02$
londuras londuras Britânicas «amaica Ilartinica	- 13 - 861	1.690	$\frac{36}{-0}$ 0 1.054	463 — 4.150	737 — 5,980	1.918 — 21 8.438	0,01 $ 0,05$	0,01	0,00
l Iéxico Nicarágua l anamá	33 40 61	60 6 21	1.034 1.027 7 52	10.160 1.641 3.197	22.234 553 6.226	$35.289 \\ 475 \\ 20.910$	0,03 0,13 0,02 0,04	0,03 0,23 0,01 0,06	0,33 0,01 0,19
l ôrto Rico	9	3 44 —	$1.037 \\ 75 \\ 0$	528 360 —	615 2.394	4.711 4.132 17	0,01	0,01 0,03	0,04 0,04 0,00
aint-Croix. Saint Pierre et Miquelon		Ξ	Ξ	101	. =		0,00	=	=
Saint Vincent Sunta Lúcia. Sio Salvador.		3 0 3	$\begin{bmatrix} 2 \\ 0 \\ 4 \end{bmatrix}$	418	105 25 175	35 8 544	0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,01
Jerra Nova	278	386	360	3.739	3.068	3.055	0,05	0,03	0,03
Argentina.	578.866 430.149 5.810	$\begin{array}{c} 630,469 \\ 470,264 \\ 5,232 \end{array}$	552.076 408.964 3.735	1.399.579 708.643 52.128	2.113.373 1.332.717 42.749	2.361.150 1.304.408 39.480	9,09 0,67	13,99 0,45	12,08 0,37
lile. Ulômbia. Juador.	24.807 9.932 780	$\begin{array}{r} 17.244 \\ 10.445 \\ 226 \end{array}$	19.727 6.086 561	170.998 98.646 26.700	169.954 120.583 13.107	232,484 110,674 37,829	2,19 1,26 0,34	1,78 1,27 0,14	2,15 1,03 0,35
l'ukland	227 2.179 2.351	2.015 563	$ \begin{array}{c} 11 \\ 2.476 \\ 1.850 \end{array} $	311 8.546 26.906	118 15,262 3,786	138 20.338 4.960	0,00 0,11 0,34	0,00 0,16 0,04	0,00 0,19 0,05
Jiana Inglêsa	216	200	88	5.113	7.097	404	0,07	0,07	0,00

PAÍSES DE DESTINO	QUANT	IDADE EM TON	NELADAS		A BORDO NO EM Cr\$ 1.000		% r	O VALOR	тотлі	
	1943	1944	1945	1943	1944	1945	1943	1944	19	7
AMÉRICA DO SUL (concl.)								,		
Paraguai	1.204	2.146	1.658	31.028	56.263	60.578	0,40	0,59		16
PeruUruguai	4.189 95.287	1.970 118.830	2.043 99.114	74,532 139,214	35.838 267.196	$44.258 \\ 289.437$	0,96 1,78	0,38 2,80		8
Venezuela	1.735	1.325	5,763	56.814	48.703	216.162	0,73	0,51		10
TOTAL GERAL DA AMÉRICA	1.729.326	1.765.033	1.871.109	5.465.542	7.281.927	7.896.145	70,07	76,41	7	.5
ÁSIA	2.355	7.347	2.164	10.111	22.180	32.824	0,13	0,23		10
Afganistão		-	21	_	_	1.267		-)1
ArábiaBornéu		=		508	_		0,01	=		
Célèbes.	24	7.098		56	19.810	_	0,00	0,20		1
China	-		_	-	_	_	_	_	1 9	
Chipre	7	=			_	_		_		1
Estabelecimentos dos Estreitos Filipinas										Ī
Goa Hong-Kong.	-	-		-	_		<u></u>	-		1
Índia Inglêsa	• 275	35	0 7	1.409	488	12 558	0,02	0,01	1. 9	01
Indo-China Iraque	120	_	22	508	-	38	0,01		1	200
Japão Java	=		-1	_	_	<u> </u>	-	_		1
Lero		_	5	=		148		. =		J.C.
Líbano	_	=	11			233		0,00		K
Palestina Pérsia	_	200	357	-	1.482	12.796	_	0,02		12
Quios	=	_0	20	=	44	685		0,00		31.
Ródes	_		1.500	() = i		8,248	_	_		72
Samos. Sião.	_	_		-	· —	- 0.210	_	-	3	100
Síria	1.816		33	7.630		. 1.496	0,09	_		5
Transjordânia	三		46 142		356	3.106 4.237		0,00		01
EUROPA	681.155	616.754	1	1 540 509	*					2
Açôres	1	. 2	784.944 25	1.542.783	1.976.874	2.492.353 4.461	19,78	20,75	1	O.
Albânia					"	g. 401 —	0,00	- 0,00	1	See .
Andôrra	_	10		_	54			0,00		1
Austria Bulgária					. =	_				3
Creta. Dantzig.		-	_		_		-	_	1	
Dinamarea	_	. =	3.093 12.591	_		13.454 51.741		(=)		1
Espanha. Estônia.	46.575	43.383	32.091	193.320	178.629	200.173	2,48	1,88		30
Finlândia França		_	4 201	-	_		_	-	1	
Gibraltar,	110	83	4.301 137	718	315	44.625 1.624	0,01	0,00		0
Grã-BretanhaGrécia	568.920	489.861	599.525 7.416	1.043.498	1.253.030	1.350.681 11.269	13,38	13,15		1
Holanda		_	. 11.917	_	_	74.229	-	_		65
IrlandaIslândia	1.767	4.526	3.920	17.262	96.893	127.591	0,22	1,02		1
Itália	438	866	.927	1.842	3.186	$\frac{4.495}{300}$	0,02	0,03) i
IugosláviaLetônia	_			-	_	_	_	_		100
Lituânia	_		=			=				6:
Noruega	= 1	= 1	11.068		_	57.043				5
PolôniaPortugal	1.852	4.378	3.817 8.041	15.540	29.222	$10.347 \\ 52.460$	0,20	0,31	W	45
Rumânia. Suécia.	48.278	_	_	-		_	_	_		
Suíça	13.141	58.305 15.298	40,667 8,299	225.018 45.538	354.731 59.648	252.898 62.113	2,89 0,58	3,72 0,63	3	55
Tchecslováquia Turquia Européia		42	661	-	1.055	6 25,656		0,01	100	No.
União Belgo-Luxemburguesa	-	-	36.381	. –	-	147.187	_		10	SE.
OCEANIA	5	7.148	128	93	35.509	3.421	0,00	0,37		0
Austrália. Havaí	5	7.103	122	93	34.300	3.117	0,00	0,36		7
Nova Guiné	=	0	0 0		1	170		00,00		X
Nova Zelândia Tasmânia	_	45	6		1.208	133	-	0,01	-	A
TOTAL GERAL	2.448.176	2.412.622	2.687,963	7.799.841	0 520 004	10.702 (01	100.00	100.00	1)(1
	2,710,770	2. 112.022	2.001,900	1.755.841	9.530.084	10.793.421	100,00	100,00		

ito San

1. QUANTIDADE

				QUA	NTIDADE	EM TONE	LAD.	AS				
UNIDADES FEDERADAS		IMPORTAÇÃ	0		· exportaçã	ίο		+ (ou —	NA EXPOR	TAÇÃ	0
	1943	1944	1945	1943	1944	1945		1943		1944		1945
NORTE	63.808	61.284	59.285	29.574	37.637	41.282	-	34.234	-	23.647	-	18.003
Território do Guaporé (1)	_	_	1.046		_	1.607	ř.	_		_	+	561
Território do Acre	_	, –	12	_	200	560		_	+	200	+	548
Amazonas	16.580	4.240	5.032	10.027	625	159	_	6.553		3.615	-	4.873
Território do Rio Braeno		_	-	_	_	_		_		_		_
Pará	47.228	57.014	53.195	19.547	36.812	38.956	-	27.681	-	20.232	_	14.239
Território do Amapá (1)	_	_	-	_		-		-		-		_
NORDESTE	225.447	224.991	297.867	105.399	175.957	184.127	_	120.048	-	49.034	_	113.740
Maranhão	1.173	1.832	1.771	14.091	14.342	57.463	+	12.918	+	12.510	+	55.692
Piauf	135	287	510	13.404	_	_	+	13.269	-	287	_	510
Ceará	7.364	17.722	26.958	24.822	30.814	44.371	+	17.458	+	13.092	+	17.413
Rio Grande do Norte	2.066	2,916	6.487	2.829	8.471	1.124	+	763	+	5.555	_	5.363
Paraiba	6.402	4.187	6.463	1.509	11.704	4.251	_	4.893	+	7.517	_	2.212
Pernambuco	208.122	196.723	254.117	47.544	91.972	68.506	_	160.578	_	104.751	_	185.611
Alagoas	185	1.324	1.561	. 1.200	18.654	8.412	+	1.015	+	17.330	+	6.851
Território de Fernando de No- ronha (1)	. –		-	_	_	_		_		-		_
LESTE	1.514.990	1.440.256	1.750.293	964.106	711.298	970.663	_	550.884	_	728.958	_	779.630
Sergipe	52	56	228	_	_	_	_	52	_	56	_	228
Bahia	37.660	49.030	87.546	174.890	168.327	164.861	+	137.230	+	119.297	+	77.315
Minas Gerais	_		4	_	_	-				-4	_	4
Espírito Santo	6.474	3.192	4.768	71.560	132.732	154.077	+	65.086	+	124.540	+	149.309
Rio de Janeiro	16.507	30.741	33.306	9.703	7.723	4.417	-	6.804	-	23.018	_	28.889
Distrito Federal	1.454.297	1.352.237	1.624.441	707.953	402.516	647.308	-	746.344	-	949.721	-	977.133
SUL	1.204.893	1.474.024	1.687.179	1.332.213	1.477.259	1.484.571	+	127.320	+	3.235	-	202.608
São Paulo	1.013.552	1.257.872	1.437.825	802.067	936,990	1.066.799	-	211.485	-	320.882	-	371.026
Paraná	19.830	50.657	36.968	108.053	104.367	82.256	+	83.223	+	53.710	+	45.288
Território do Iguaçu (1)	_	_	438	_	_	11.746	400	_		_	+	11.308
Santa Catarina	16.245	13.028	23.570	92.868	88.934	112.678	+	76.623	+	75.906	+	89.108
Rio Grande do Sul	155.266	152.467	188.378	329.225	346.968	211.092	+	173.953	+	194.501	+	22.714
CENTRO-OESTE	18.885	17.293	15.940	16.834	10.471	7.320	-	2.001	-	6.822	_	8.620
Território de Ponta Porã (1)	_	_	9.270	_	_	4.173	1	_			_	5.097
Mato Grosso	18.385	17.293	6.670	16.584	10.471	3.147	-	2.001	-	6.822	_	3.523
Goiás	_	_	-	_	_	-		_		_		
BRASIL	3.028.023	3.217.848	3.810.564	2.448.176	2.412.622	2.687.963	-	579.847	-	805.226	_	1.122.601

¹⁾ Vide notas nos quadros VI e VII.

2. VALOR

PORTO

Grajará-Mir Párto Velho

			VAI	LOR A BOI	RDO NO B	RASIL EM	Cr\$	1.000				
UNIDADES FEDERADAS		IMPORTAÇÃO			EXPORTAÇÃO			+ 0	υ —	NA EXPORT	ΆÇÃΩ	,
	1943	1944	1945	1943	1944	1945		1943		1944		1945
NORTE	191.294	116.925	94.113	249.265	385.004	420.827	+	57.971	+	268.079	+	326.71
Território do Guaporé (1)	_	-	* 3.195	-	_	6.877		_		_	+	3.682
Território do Acre	· —	-	25	-	498	1.143		_	+	498	+	1.118
Amazonas	83.858	14.758	13.457	87.955	3.271	1.637	+	4.097	-	11.487	-	11.820
Território do Rio Branco	-	_	_	-	_	-		<u>. </u>		_		, –
Pará	107.436	102.167	77.436	161.310	381.235	411.170	+	53.874	+	279.068	+	333.73-
Território do Amapá (1)	-	-	_	-	-	-		_		_		. —
NORDESTE	412.209	316,987	395,586	506.614	696.844	752.540	+	94.405	+	379.857	+	356.95
Maranhão	3,926	4.406	3.620	35.606	124.832	212.927	+	31.680	+	120.426	+	209.30
Piauí	391	788	1.134	109.078	-	_	+	108.687	-	788	-	1.13
Ceará	15.451	34.055	45.315	200.396	239.832	264.365	+	184.945	+	205.774	+	219.050
Rio Grande do Norte	6.252	4.399	5.766	31.272	21.090	12.625	+	25.020	+	16.691	+	6.850
Paraíba	3.165	8.825	6.561	2.517	20.756	6.299	-	648	+	11.931	-	26:
Pernambueo	381.141	260.667	328.165	126.178	263.728	242.401	_	254.963	+	3.061	-	85.76
Alagoas	1.883	3.844	5.025	1.567	26.606	13.923	_	316	+	22.762	+	8.898
Território de Fernando de N- ronha (1)	_	.—	_	_	_	_		_/		_		_ !
. LESTE	2.974.767	3.797.006	3.768.107	2.716.529	2.649.628	3.330.095	<u> </u>	258,238	-	1.147.378	-	438.01:
Sergipe	178	304	. 1.368	-		_	_	178	_	304	-	1.36
Bahia	47.396	81.145	123.185	500.143	635,903	627.846	+	452.747	+	554.758	+	504.66
Minas Gerais	-	-	510	_	_	_		_			_	51(
Espírito Santo	13.994	55.594	22.193	68.575	52.119	188.072	+	54.581	_	3.475	+	165.87
Rio de Janeiro	10.363	28.023	33.794	46.549	32.109	22.600	+	36.186	+	4.086	_	11.19.
Distrito Federal	2,902.836	3.631,940	3.587.057	2.101.262	1.929.497	2.491.577	-	801.574	_	1.702.443	_	1.095.48
SUL	1.873.170	2.688.109	3.281.403	4.310.169	5.783.688	6.279.904	+	2.436.999	+	3.095.579	+	2.995.50
São Paulo	1.634.723	2.395.427	2.885.011	3,431,315	4.719.104	5,407,515	+	1.796.592	+	2.323.677	+	2.522.50
Paraná	27.219	48.025	49.989	159.414	174.487	160.222	+	132, 195	+	126.462	+	110.23
Território do Iguaçu (1)	_		801	_	_	12.526	,			_	+	11.72.
Sante Catarina	13,144	16.194	32.876	81.576	123.461	160.689	+	68.432	+	107.267	+	127.81
Rio Grande do Sul	193.084	228.463	315.726	637.864	766.636	538.952	+	439.780	+	538.173	+	223.220
4							1					
CENTRO-OESTE	12.914	13,273	18.293	17.264	14.920	10.055	+	4.350	+	1.647	_	8,23
Território de Ponta Porã (1)	_	_	10.957	_	_	5.970		_		_	-	4.98
Mato Grosso	12.914	13.273	7.336	17.264	14.920	4.085	+	4.350	+	1.647	-	3.25
Goiás		_	-	-		-				-		-
BRASIL	5.464.354	6.932.300	7.560,502	7.799.841	9.530.084	10.793.421	+	2.335.487	+ 2	2.597.784	+	3.232.91

⁽¹⁾ Vide notas nos quadros VI e VII.

PORTOS DE DESTINO	QUAN	TIDADE EM TO	NELADAS	VALO	OR A BORDO NO EM Cr\$ 1.00		% :	DO VALOR	TOTAL
	1943	1944	1945	1943	1944	1945	1943	1944	1945
	1						<u>"</u>		1
TERRITÓRIO DO GUAPORÉ	. –	_	1.046	-	_	3.195	_	_	0,04
Guajará-Mirim (1)		_	170	-	· -	286	_	_	0,00
Pôrto Velho (2)	. —	_	876	-	_	2.909	-	_	0,04
						1			
TERRITÓRIO DO ACRE	. -	_	12	-	_	25	-	-	0,00
Brasítia	-	_	12	_	· –	25	-	_	0,00
AMAZONAS	. 16.580	4.240	5.032	83.858	14.758	13.457	1,53	0,21	0,18
Itacoatiara	. 0	20	_	17	37		0,00	0,00	0,10
Manaus	16.392	2.846	5.032	83.541	10.755	13.457	1,52	0,15	0,18
Pôrto Velho (3)	188	1.374	_	300	3.266	_	0,01	0,06	_
ERRITÓRIO DO RIO BRANCO									
ERRITORIO DO RIO BRANCO	_	_		_	_	_	-	-	_
'ARÁ	47.228	57.044	53.195	107.436	102.167	77.436	1,97	1,48	1,03
Belém	47.228	57.044	53.195	107.436	102.167	77.436	1,97	1,48	1,03
*ERRITÓRIO DO AMAPÁ	_	_	_	_	_	_	_	_	-
I ARANHÃO	1.173	1.832	1.771	3.926	4.406	3.620	0,07	0,06	0,05
São Luiz	1.173	1.832	1.642	3.926	4.406	3.510	0,07	0,06	0,05
Tutoia	_	_·	129	_	_	1,10	_		0,00
E AUÍ	. 135	287	510	391	788	1.134	0,01	0,01	0,01
Parnaíba	135	287	510	391	788	1.112	0,01	0,01	0,01
Terezina	_	_	0	·. –	-	22	_	-	0,00
								,	
C	7.364	17.722	26.958	15.451	34.058	45.315	0,28	0,49	0,60
Camocim	4	_	_	68	_	_	0,00	<u> </u>	- .
Fortaleza	7.360	17.722	26.958	15.383	34.058	45.315	0,28	0,49	0,60
3) GRANDE DO NORTE	2.066	2.916	6.487	6.252	4.399	5.766	0,11	0,06	0,08
Areia Branca	70	173	251	146	393	557	0,00	0,00	0,01
Vatal	1.996	2.743	-6.236	6.106	4.006	5.209	0,11	0,06	0,07
ARA!BA	6.402	4.187	6.463	3.165	8.825	6.561	0,06	0,13	0,09
Jabedelo	6.402	4.187	6.265	3.165	8.825	6.041	0,06	0,13	0,08
oão Pessoa	_	-	198	_	-	520	_	_	0,01
B:NAMEUCO	208.122	196.723	254,117	381.141	260.667	328. 165	6.02	2.70	4.04
tecifc	208.122	196.723	254.117	381.141	260.667	328.165	6,98	3,76	4,34
" GOAS	185	1.324	1,561	1 000		İ			
lacei6	185	1.324	1.561	1.883	3.844	5.025	0,03	0,06	0,06
l enedo	_	3	0	1.883	3.663	5.019	0,03	0,06	0,06
					181	6	_	0,00	0,00
RITÓRIO DE FERNANDO DE NORO-	_].	_)	_	-	_	_	_ .		_

Em 1943 e 1944 incluído: 1) em Mato Grosso — 2) no Amazonas. 3) Em 1945 passou a figurar no Território do Guaporé.

PORTOS DE DESTINO	QUANT	IDADE EM TON	NELADAS		R A BORDO NO EM Cr\$ 1,000		% 1	OO VALOR	TOTAL
	1943	1944	1945	1943	1944	1945	.1943	1944	1945
SERGIPE	52	56	. 228	178	304	1.368	0,00	0,01	0,0
Aracaju	52	56	228	178	304	1.368	0,00	0,01	0,0
ВАНІА	37,660	49.030	87.546	47.396	81.145	123.185	0,87	1,17	1,€
Ilhéus. Salvador.	37.660	49.030	5 87.541	47.396	81.145	48 123.137	0,87	1,17	0,(1,(
MINAS GERAIS	_	_	4	_	_	510	_	. —	0,0
Belo Horizonte (aeroporto)	-		4	_	_	510	-	_	0,0
ESPÍRITO SANTO	6.474	8.192	4.768	13,994	55.594	22.193	0,26	0,80	0,5
Vitória	6.474	8.192	4.768	13.994	55.594	22.193	0,26	0,80	0,
RIO DE JANEII O	16.507	30.741	33.306	10.363	28.023	33.794	0, 19	0,41	0,
Angra dos Reis	16.507 —	$30.741 \\ 0$	33.297 9	10.363 —	27.876 147	33.515 279	0,19	0,41 0,00	0, 0,
DISTRITO FEDERAL	1.454.297	1.352.237	1.624.441	2,902,836	3.631.940	3.587.057	53,12	52,39	47,
Pôrto do Rio de Janeiro	1,454,297	1.352.237	1.624.441	2.902.836	3.631.940	3.587.057	53,12	52,39	47,
ÃO PAULO	1.013.552	1.257.872	1,437.825	1.634.723	2.395.427	2.885.011	29,92	34,55	38,
Santos São Paulo (aeroporto)	1.013.552	1,257.872	1.436.730 1.095	1.634.723 —	2.395.427	2.864.270 20.741	29,92	34,55 —	37, 0,
PARANÁ	19.830	50,657	36.968	27.219	48.025	49.989	0,50	0,69	0,
Antonina. Curitiba (aeroporto). Foz do Iguaçu (3).	9.203 — 559	29.875 476	23.196 6	6.778	21,429 — 685	25.238 673	0,13	0,31	0, 0,
Paranaguá	10.068	20.306	13.766	19.735	25.911	24.078	0,36	0,37	0,
ERRITÓRIO DO IGUAÇU	-		438	-	_	801	-	_	0
Foz do Iguaçu (1)	-	-	438	-	-	. 801	_	_	0
ANTA CATARINA	16.245	13.028	23,570	13.144	16.194	32.876	0,24	0,23	0 (4
Florianópolis. Itajaí Joinvile	38 329 —	3.063	1.763 1.452	120 392 —	4.166 2.858	3.517 5.623 60	0,00 0,01	0,06 0,04 —	0 0 0
Laguna. São Francisco.	15.878	8.856	171 20. 183	12,632	9.170	$\frac{200}{23.476}$	0,23	0,13	0
ORANDE DO SUL	155.266	152.467	188.378	198.084	228.463	315.726	3,62	3,30	4
AceguáBagé	 558		810	_		1.661	_	_	0 (3
Cruz Alta	-	30	984 1.299	585	171	1.686 1.239	0,01	0,00	0 0
Jaguarão. Livramento.	3.667 10.901	238 4.524	1.642 1.010	51 5.724	$\frac{257}{6.946}$	1.586 3.178	0,00	$0,00 \\ 0,10$	0
Pelotas Pôrto Alegre	. 23.611	15, 161 12,001	5.836 23.003	25.721 22.732	30.279 15.943	20.395 28.654	0,47 0,42	$0,44 \\ 0,23$	C. G
Pôrto Lucena	57.336	72.499	101.729 50	79.686	112.327	180.758 82	1,46	1,63	2. lei
Pôrto Xavier	51	47 49	86	27	27 270	297	0,00	0,00 0,00	(, Mac
Rio Grande	36.736	31.138	30.052	46.893	48.614	36.251 1	0,86	0,70	() Nata
Santa Vitória do Palmar		_	1		_	217 33		_	() 2(19)
Santo Angelo	343	3,359	80 311	167	1.503	96 439	0,00	0,02	Cabe
ERRITÓRIO DE PONTA PORÃ	22.052	13.421	21.481	16.498	12.056	39.148	0,30	0, 18	
Ponta Porã	_	_	9.270	_	. –	10.957	_		1 W TAN
Pôrto Esperança (2)			$\begin{array}{c} 75 \\ 9.011 \\ 184 \end{array}$	=		$131 \\ 10.562 \\ 264$) Deife
ATO OROSSO	18.885	17, 293	6.670	12.914	13.273	7.336	0,24	0,19	· Foote
Corumbá	7.372 113 7.585 3.815	5.702 596 6,565 4,430	6.670	5.549 214 5.870 1.281	5.548 509 6.026 1.190	7.336	$\begin{array}{c} 0,10 \\ 0,01 \\ 0,11 \\ 0,11 \\ 0,02 \end{array}$	0,08 0,01 0,09 0,01	Massi
oiás:.	_	_	_	_			-	-	F 151
BRASIL	3.028.023	3.217.848	3.810.564	5.464.364	6.932.300	7.560.502	100,00	100,00	10) J. 30n

Em 1943 e 1944 incluído: 1) no Paraná — 2) cm Mato Grosso. Em 1945 passou a figurar no Território: 3) do Iguaçu — 4) do Guaporé — 5) de Ponta Porã.

VII — RESUMO DA EXPORTAÇÃO POR PORTOS DE PROCEDÊNCIA

PORTOS DE PROCEDÊNCIA	QUANTII	DADE EM TONE	CLADAS		A BORDO NO E	FRASIL	% n	O VALOR	TOTAL
	1943	1944	1945	1943	1944	1945	1943 % - ~	1944	1945
TERRITÓRIO DO GUAPORÉ			1.607	_	_	6.877	_	_	0,06
Guajará-Mirim (1)	_	_	1.607	_ :	_	6.877		_	0,06
Pôrto Velho (2)	, –	_	-	_	_	_	_	_	_
TERRITÓRIO DO ACRE	_	200	560	_	498	1.143	_	0,01	0,01
Brasília	_	_	154	_	_	440	_	_	0,00
Rio Branco	_	200	406	_	498	703	_	0,61	0,01
AMAZONAS	10.027	€25	159	87.955	3.271	1.637	1,13	0,03	0,02
Itacoatiara	g l		_	77	_	_	0,00	_	_
Manaus	9.630	513	159	86.667	2.742	1.637	1,11	0,02	0,02
Pôrto Velho (3)	388	112	-	1.211	529	-	0,02	0,01	_
TERRITÓRIO DO RIO BRANCO	_	-		_	_	_	_	_	_
PARÁ	19.547	36.812	38.956	161.310	381.235	411.170	2,07	4,00	3,81
Belém	19.547	36.812	38.956	161.310	331.235	411.170	2,07	4,00	3,81
TERRITÓRIO DO AMAPÁ	_	-	-1	_	_	-	_	-	_
MARANHÃO	14.091	. 14.342	57.463	35.606	124.832	212.927	0,45	1,31	1,97
São Luiz	14.004	6.624	28.539	33.448	17.061	68.731	0,43	0,18	0,64
Tutóia	87	7.718	28.924	2.158	107.771	144.196	0,02	1,13	1,33
PIAUÍ	13.404	_	_	109.078	_	_	1,40	_	_
Parnaíba	13.404	_	-	109.078	_	_	1,40	_	_
CEARÁ	24.822	30.814	44.371	200.396	239.832	264.365	2,57	2,51	2,45
Araeati	17	_	_	703	_	,	0,01	_	_
Camocim	_	_	7.385	_	_	11.916	_	_	0,11
Fortaleza	24.805	30.814	36.986	199.693	239.832	252.449	2,56	2,51	2,34
RIO GRANDE DO NORTE	2.829	0 471	1 104	01.050			0.40	0.00	0.10
Areia Brnca	2.829	8.471 7.561	1,124	31.272 6.186	21.090 8.412	12.625	0,40	0,22	0,12
Maeau	1.328	7.301	556	1.812	8.412	9.355	0,08	0,09	0,09
Natal	1.328	910	766	23.274	12.678	3.270	0,02	0,13	0,03
Paraíва	1.509	11.704	4.251	2,517	20.756	6.299	0,03	0,22	0,06
Cabcdelo	1.509	11.704	4.251	2.517	20.756	6.299	0,03	0,22	0,06
PERNAMBUCO	47.544	91.972	68.506	126.178	263.728	242.401	1,62	2,77	2,24
Recife	47.544	91.972	68.506	126.178	263.728	242.401	1,62	2,77	2,24
							484 _m	,	
ALAGOAS	1.200	18.654	8.412	1.567	26.606	13.923	0,02	0,28	0,13
Maceió	1.200	18.654	8.412	1.567	26,606	13,923	0,02	0,28	0,13
'ERRITÓRIO DE FERNANDO DE NORO- NHA		-	_		-		_	_	_
SERGIPE			_						
Aracaju		_		_	_			_	_

Em 1943 e 1944 incluído: 1) em Mato Grosso — 2) no Amazonas 3) Em 1945 passou a figurar no Território do Guaporé.

VII — RESUMO DA EXPORTAÇÃO POR PORTOS DE PROCEDÊNCIA

JANEIRO A NOVEMBRO

PORTOS DE PROCEDÊNCIA	QUANT	IDADE EM TONI	ELADAS		R A BORDO NO EM Cr\$ 1.000		% :	DO VALOR	TOTAL	r
Tollion Di Tavonina	1943	1944	1945	1943	1944	1945	1943	1944	1945	
BAHIA	174.890	168.327	164.861	500.143	635,903	627.846	6,41	6,67	5,82	USSE I
Caravelas Ilhéus Salvador		24,132 144,195	42.873 121.988	24.509 475.634	80.757 555,146	127.669 500.177	0,31 6,10	0,85 5,82	1, 1e 4, 64	и
ESPÍRTIO SANTO	71.550	132.732	154.077	68.575	52.119	188.072	0,88	0,55	1,74	ш
Vitória	71.560	132.732	154.077	68.575	52.119	188.072	0,88	0,55	1,74	De ori De ori De ori
RIO DE JANEIRO	9.703	7.723	4.417	46.549	32.109	22.600	0,60	0,34	0,2	Téxtes
Angra dos Reis Niterói	9.703	7.723	4.417	46.401 148	32.109	22.600	0,60 0,00	0,34	0,2	ASSE!
DISTRITO FEDERAL	707.953	402.516	647.308	2.101.262	1,929.497	2.491.577	26,94	20,24	23,08	SE:
Pôrto do Rio de Janeiro	707.953	402.516	647.308	2.101.262	1.929.497	2.491.577	26,94	20,24	23,0	De m
SÃO PAULO	802.067	936.990	1.066.799	3.431.315	4.719.104	5.407.515	43,99	49,52		il de p Gun Produ
Santos. São Paulo (aeroporto)	802.067	936,990	1.066.680	3.431.315	4.719.104	5.346.867 60.648	43,99	49,52	49,5- 0,5- 	illa
PARANÁ	108.053	104.367	82.256	159.414	174.487	160.222	2,04	1,83	1,45	In
Antonina Fóz do Iguaçu (3) Paranaguá	18.519 9.918 79.616	31,921 13,530 58,916	28.779	18.028 8.933 132.453	47.543 11.480 115.464	49.728 110.494	0,23 6,11 1,70	0,50 0,12 1,21	0,40	
TERRITÓRIO DO IGUAÇU	-	-	11.746	-	_	12.52€	_	_	0,15	
Foz do Iguaçu (1)	-	_	11.746	-	_	12.526	_	-	0,1:	
SANTA CATARINA	92.868	88.934	112.678	81.576	123.461	160.689	1,05	1,30	1,49	-
Florianópolis Imbituba Itajaí	240 160 4.370	1.220 8.372	1.429	160 237 5 993	1.334	2.516	0,00	0,01	0,0:	
Laguna. São Francisco.	88.098	79.342	98.831	5.993 - 75.186	14.739	18.133 140.040	0,08	0,16	0,1;	
RIO GRANDE DO SUL	329.225	346,968	211.032	637.864	766.636	538.952	8,18	8,04	4,9	
Bagé Itaqui	38 70	27 43	167	41 396	27 36	209	0,00 0,01	0,00	0,00	BE.
Jaguarão Livramento Pelotas	5,282 64.875	4.474 72.925	2.089 37.239	5.434 125:27 t	6.963 185.684	6.491 96.781	0,07 1,61	0,07 1,95	0.06	17.
Pôrto AlegreQuaraí	2.218 95.736	65. 193 3	63.995 101	6.201 97.162	1.659 96.957 23	1.391 124.351 104	0,08 1.24	0,02 1.02 0,00	1,1:	П
Rio Grande Santa Vitória do Palmar São Borja	99.252	172.856 40 6.004	98.943 311	358.338	445.424 159	298.579 490	4,59	4,67 0,00	2,7% 0,0	(b) (
Uruguaiana	37.160 24.594	6.994 24.315	1.081 7.156	23.383 21.638	4.622 25.082	1.280 9.276	0,30 0,28	0,05	0.0	
TERRITÓRIO DE PONTA PORÃ	-	-	4.173	-	_	5.970	_	_	0,00	DE.
Pôrto Esperança (2)	=	_ =	2.316 1.857	=	=	5.520 450	·=	=	0,0	145
MATO GROSSO	16.884	10.471	3.147	17.264	14.920	4.085	0,22	0,16	0,0	
Corumbá. Guajará-Mirim (4). Pôrto Esperança (5). Pôrto Murtinho (5).	15,398 , 398 1.068	8.083 207 1.825 356	3.147 — —	13.206 1.663 2.395	8.964 1.164 4.726 66	4.085	0,17 0,02 0,03	0,10 0,01 0,05 0,00	0,0	į
GOIÁS	-	_	_	-	_	_	_	-	- 1	
BRASIL	2.443,176	2.412.622	2.687.963	7.799.841	9.530.084	10.793.421	100,00	100,00	100,0	

Em 1943 e 1944 incluído: 1) no Paraná — 2) em Mato Grosso. Em 1945 passou a figurar no Território: 3) do Iguaçu — 4) do Guaporé — 5) de Ponta Porã.

I. IMPORTAÇÃO

MERCADORIAS	QUANTI	DADE EM TO	ONELADAS		A BORDO N EM Cr\$ 1.0		% 1	OO VALOR	TOTAL
	1943	1944	1945	1943	1944	1945	1943	1944	1945
CLASSE I — ANIMAIS VIVOS	2.793	4.941	18.568	11.643	17.137	61.149	0,21	0,25	0,81
CLASSE II — MATÉRIAS PRIMAS	1.583.731	1.549.575	2.016.372	1.690.079	2.103.327	2.113.722	30,93	30,34	27,95
De origem animal. De origem vegetal. De origem mineral. Têxteis e sintéticas.	3.590 70.574 1.492.572 16.995	24.679 98.051 1.397.033 29.812	7.244 104.454 1.875.412 29.262	67.823 196.628 1.163.081 262.547	174.253 318.575 1.281.297 329.202	84.726 285.020 1.406.489 337.487	1,24 3,60 21,28 4,81	2,51 4,60 18,48 4,75	1,12 3,77 18,60 4,46
CLASSE III — GÊNEROS ALIMENTÍCIOS	1.018.776	1.192,966	1.292.046	935.252	1.412.314	1.928.002	17,12	20,37	26,43
CLASSE IV — MANUFATURAS	422.723	470.366	483.478	2.827.380	3.299.522	3.387.629	51,74	49,04	44,81
De matérias primas de origem animal De matérias primas de origem vegetal De matérias primas de origem mineral De matérias primas têxteis e sintéticas Produtos químicos, farmacêuticos e seme-	38 39.830 157.593 1.322	45 45.651 199.974 593	61 50.563 194.610 602	9.077 167.440 480.835 90.053	10.082 206.668 634.350 62.203	$\begin{array}{c} 9.401 \\ 256.045 \\ 659.349 \\ 85.342 \end{array}$	0,17 3,06 8,80 1,65	0,15 2,98 9,15 0,9)	0,12 $3,39$ $8,72$ $1,13$
lhantes	154.152 69.788	137.198	128.732	348.117	425.131	375.601	6,37	6,13	4,97
veículos e outros produtos		86.905 3.217.848		1.731.858 5.464.354	3.932.300	7.560.502	31,69	29,73	26,48

2. EXPORTAÇÃO

MERCADORIAS	QUANTII	DADE EM TO	NELADAS		A BORDO NO		% D	O VALOR	FOTAL
	1943	1944	1945	1943	1914	1945	1943	1944	1945
ASSE I — ANIMAIS VIVOS	186	73	97	310	222	1.336	0,00	0,00	0,01
ASSE II — MATÊRIAS PRIMAS	1.421.814	1.112.147	1.383.650	2.665.665	3.514.931	4.029.169	34,18	36,88	37,33
- De origem animel. - De origem vegetal. - De origem mineral - Têxteis e sintéticas.	43.556 540.752 743.447 94.059	27.496 569.736 386.802 128.113	19.082 588.467 547.973 228.128	322.955 1.173.472 687.148 482.090	310,720 1,621,373 625,537 957,301	312.214 1.862.439 505.743 1.348.773	4,14 15,05 8,81 6,18	3,26 17,01 6,56 10,05	2,89 17,26 4,63 12,50
ASSE — GÉNEROS ALIMENTÍCIOS	968.397	1.254.549	1.246.476	3.618.092	1.618.590	4.764.225	46,39	48,47	44, 17
lasse iv — manufaturas	57.779	45,853	57.740	1.515.774	1,396,341	1,995,691	19,43	14,65	18,49
De matérias primas de origem animal De matérias primas de osgem vegetal De matérias primas de origem mineral De matérias primas têxteis e sintéticas Produtos químicos, farmacêuticos e sene-	170 6,619 13,722 26,392	113 7.320 11.723 19.079	102 9.522 16.311 23.727	8.047 40.983 48.856 1.151.402	$\begin{array}{c} 6.576 \\ 62.065 \\ 45.401 \\ 1.017.921 \end{array}$	8.091 121.812 01.640 1.483.014	0,10 0,00 0,63 14,76	0,07 0,65 0,48 10,68	0,07 $1,13$ 0.85 $13,74$
lhantes	3,759 7,117	1.635 5.983	2.772 5.30€	62.881 · 197.605	85.774 178.604	107.978 183.156	0,81 2,53	0,90 1,87	1,00 1,70
TOTAL GERAL DA EXPORTAÇÃO						10.793.421	100,00	100 00	100,00

PRINCE!

sixtéti « Cor» h Essència

- Para pur - Outras 1.1 - Outras 1.

ASSE III

- Albos
- Azeite
- Azeite
- Azeite
- Bara au
- Beluda
- Cebolio
- Cevada t
- Farnita
- Moçãa
- Moras fr
- Pirmen
- Trigo
- Outra y

ANTES

DE MAIN
VICEN :

- Botton i r
me :
- Cong. ...
- Maderna

C.Sp.

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		QUANTIDAD	Е		BORDO NO M Cr\$ 1.00		% DC	VALOR	TOTAL
THINCII AIS MERCADORIAS	UNIDADE	1943	1944	1945	1943	1944	1945	1943	1944	194
CLASSE I — ANIMAIS VIVOS	Ton	279	354	632	1.798	3.221	4.242	0,30	0,42	0,
CLASSE II — MATÉRIAS PRIMAS	₽	158.218	110.007	102.480	175.633	193.136	130.367	29,54	24,99	22,
DE ORIGEM ANIMAL						1				
1 - Peles e couros	>	230 7 6	$ \begin{array}{r} 106 \\ 31 \\ 2 \end{array} $	38 6 2	5.304 1.682 1.871	1.840 8.367 679	$ \begin{array}{r} 2.413 \\ 1.833 \\ \hline 695 \end{array} $	0,89 0,28 0,31	0,24 $1,08$ $0,09$	0, 0, 0,
4 - Sebo comum ou graxa (1)	>>	379 193	860 175	287	1.516	3.702 1.626	1.374	0,26	0,48	0,
DE ORIGEM VEGETAL										
1 - Acetato de celulose	» »	— 83	42 71	3 74	729	794 573	$\frac{62}{521}$	0,12	0, 10 0, 07	0.1
3 - Celulose para fabricação de papel 4 - Essências	>	9.833 1 1.040	5.325 4 —	6.674 3 280	24.133 163 2.398	14.113 432	14.547 783 787	4,06 0,03 0,40	1,83 0,06	2, 0
6 - Lúpulo	. >	82 2.355	4 5€8	11 148	2.727 5.698	162 1.922	519 506	0,45 0,96	0,02 0,25	0
9 - Outras matérias primas de origem ve- getal		1.309	519 J.437	2.453	3.995	889 8,107	5.454	0,67	1,05	0
DE ORIGEM MINERAL 1 - Aguarrás artificial		99	146	3	105	100	0.4	0.00	0.00	
2 - Alumínio	>	11	146 698	8 91	185 84	162 5.455	31 964	0,03	0,02 0,70	0
pônio e outros	3	365 102 1,520	$ \begin{array}{r} 188 \\ 95 \\ 2.558 \end{array} $	71 196 456	1.013 546 1.007	555 1.026 1.603	218 961 438	0,17 0,09 0,17	$0,07 \\ 0,13 \\ 0,21$	0 0
6 - Briquetes	>	1.523 63.100	27.012	55.669	568 23.852	10.511	18.305	0,10 4,01	1,36	3
9 - Cimento "Portland", comum e brancc 10 - Cobre	× ×	565 882 104	1.206 10.856 569	$ \begin{array}{r} 580 \\ 18.721 \\ 347 \end{array} $	2.265 859 818	$4.013 \\ 6.255 \\ 3.645$	$ \begin{array}{r} 2.058 \\ 10.353 \\ 2.876 \end{array} $	0,38 0,14 0,14	$0,52 \\ 0,81 \\ 0,47$	0 1 0
11 - Coque 12 - Enxôfre. 13 - Estanho	>	5.429 4.683	6.254	785 114	3.959 6.003	5.063	620 181	0,67	0,66	0
Ferro e aço		.5	. 9	16	143	244	406	0,02	0,03	0.
 14 - Em barras, vergalhões e verguinhas 15 - Em cantoneiras, tês e semelhantes 	>	777 311	7.413 457	2.241 1.009	2.659	14.259 861	4.692 1.748	0,45 0,12	1,85 0,11	6.
16 - Em läminas ou placas	>	2.882 490	$6.276 \\ 1.248$	1.828	6.221 1.412	14.104 3.237	4.047 1.735	1,05 0,24	1,82 0,42	(,)
raro	>	111	621	294	1.035	2.550	1.170	0,17	0,32	(,)
19 - Gasolina	» »	10.630 14.513	3,383 4,903	1.909	8.011 5.844	2.237 2.156	— 853	1,35 0,98	$0,29 \\ 0,28$	· (, ,
22 - Oleos refinados lubrificantes	Grama	9.384	6.350	1.923 47.800	12.580	14.809	4.547 780	2,12	1,32	
24 - Pedras e terras	Ton » Grama	$\begin{bmatrix} 1.029 \\ 5.502 \\ 1.565.576 \end{bmatrix}$	2.040 3.191.367	$\begin{array}{c} 357 \\ 29 \\ 2.832.752 \end{array}$	2.095 3.437 589	3.276 - 1,290	668 142 1.170	0,35 0,58 0,10	$\begin{bmatrix} 0,42 \\ - \\ 0,17 \end{bmatrix}$	
27 - Querosene 28 - Sal para uso industrial 29 - Zinco	Ton	5.951 8.726	$\frac{5.357}{7.313}$	239 782	3.063 3.855	2.700 3.022	251 490	0,52 0,65	$0,35 \\ 0,39$	()
30 - Outras matérias primas de origem mi- neral	>	151 1.851	1.110	92 249	1.402 3.409	535 3.496	1.398	0,24	0,07	
TÉXTEIS 1 - Algodão		40	20	1.0	9, 000	0.110	0.710	0.70	0.10	
2 – Juta em bruto	» »	1.011 414	$\begin{bmatrix} 32 \\ 2.930 \\ 2 \end{bmatrix}$	$ \begin{array}{c c} 16 \\ 3.287 \\ 44 \end{array} $	3.306 4.395 5.091	3.110 13.129 158	$2.716 \\ 14.227 \\ 777$	$0,56 \\ 0,74 \\ 0,86$	$\begin{bmatrix} 0,40 \\ 1,70 \\ 0,02 \end{bmatrix}$	N.
4 - Sêda 5 - Outros têxteis	3	58	90	16	675	486	559	0,11	. 0,06	1

¹⁾ Incluída em 1945.

				QUANTIDADE	5		A BORDO NO		% ро	VALOR	TOTAL
	PRINCIPAIS MERCADORIAS .	UNIDADE	1943	1944	1945	1943	1944	1:45	1943	1944	1945
	sintéticas e outras matérias primas - Côrcs de anilinas		212	163 4	84	10.293 276	11.275 1.846	12.677 954	1,73 0,05	$1,46 \\ 0,24$	2,18 0,16
4	- Para pintura Outras tintas Outras matérias primas	*	10 15 241	1.248	24 77 324	2.355	506 1.692 10.664	204 754 €.525	0,01 0,04 0,40	0,07 0,22 1,38	0,04 0,13 1,12
CI	ASSE III — GÊNEROS ALIMENTÍ- CIOS	2	95.650	147.308	71.717	96.116	176.445	121.732	16,16	22,83	20,95
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	- Alhos Azeite de oliveira Azeitonas - Bacalhau Bebidas Cebolas Cevada torrefata ou malte Farinha de aveia Farinha de trigo Maçãs, pêras c uvas Outras frutas de mesa Pimenta asiática em grão Trigo em grão Outros gêneros alimentícios.	>> >> >> >> >> >> >>	30 -8 -8 -134 2.692 97 4.222 636 28 2.636 2.638	33 0 66 4 641 2.150 280 11.232 549 87 129.542 2.724	3 447 1.096 300 191 4.314 2.802 192 4 60.981 787	36 88 2.387 5.317 714 4.306 2.508 2.54 13 69.683 10.760	150 . 2 548 . 61 7.578	132 3.293 11.326 972 1.276 8.163 14.111 2.294 43 73.808 6.314	0,01 0,02 0,40 0,89 0,12 0,72 0,42 0,04 0,00 11,73 1,81	0,02 0,00 0,07 0,01 0,98 0,74 0,26 2,24 0,35 0,15 16,34 1,67	0,02 0,57
CI	ASSE IV — MANUFATURAS DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM	¥	54.950	48.841	25.755	321.111	400.021	324.692	54,00	51,76	55,88
1 2	- Peles e couros Outras manufaturas de origem animal	» »	2 0	11 2	. 5 . 2	1.077	1.609 292	1.241 214	0,18 0,01	0,21 0,04	0,21 0,04
2	DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM VEGETAL - Borracha, guta-percha, ebonite e se- melhantes	>	3 7 19	11 119 53	4 52 21	226 \$5 1.005	473 1.988 2.217	204 1.034 1.130	0,04 0,02 0,17	0,06 0,26 0,29	0,04 0,18 0,19
5 6	- Em aplicações Para impressão de jornais Para outros fins	» »	212 3.536 343 4	151 6.149 760 8	98 1.021 399	5.122 6.265 3.375	6.960 11.452 8.347	5.001 2.061 3.635	0,85 1,05 0,57 0,03	0,90 1,48 1,08	0,86 0,35 0,63
	DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM MINERAL		•	0	•	100	201	370	3,30	0,00	0,01
1	- Cobre Ferro e aço	Þ	16	23	38	733	1.349	1.337	0,12	0,17	0,23
3 4 5 6	- Arame farpado	» >>	17 146 1.379 11.392 2.647 . 2.844	339 1.662 4.177 6.277 2.695 2.630	353 1.018 2.492 574 1.644 1.327	44 586 4.093 16.196 7.252 15.459	799 4.674 12.045 9.847 8.675 20.609	775 2,621 6,555 1,371 5,079 10,529	0,01 0,10 0,68 2,72 1,22 2,60	0,10 0,60 1,56 1,27 1,12 2,67	0,13 0,45 1,13 0,23 0,87 1,81
	Louça e vidro - Lâminas de vidro para vidraça, clarabóias, navios e outros usos - Outras manufaturas de louça e vidro	>	2.330 207	639 406	347 87	8.494 2.306	1.990 5.696	$\frac{1.145}{2.180}$	1,43 0,39	0.26 0.74	0,20 0,38

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		QUANTIDAD	E		A BORDO N EM Cr\$ 1.0		% DO) VALOR	TOTAL	PRINCIPA
THINGIT AID MEMOADONIAS	CNIDADE	1943	1944	1945	1943	1944	1945	1943	1944	1945	_
de matérias primas de origem mineral (concl.)						1					usse 1 – A
10 - Pedras e outras matérias minerais 11 - Outras manufaturas de origem mineral DE TÊXTEIS	Ton »	3.810	2.573 41	436 26	6.691 1.073	8.388 1.199	3.585 1.418	1,13 0,13	1,09 0,16	0,6	ASSE II A
1 - Algodão (Tecidos). 2 - Algodão (Outras manufaturas). 3 - Lã (Tecidos). 4 - Lã (Outras manufaturas). 5 - Linho (Tecidos). 6 - Linho (Outras manufaturas). 7 - Outras manufaturas de têxteis.	» × » .	213 2 16 8 35 2 1	14 7 2 18 32 5 3	13 7 5 9 10 2 4	4.703 283 3.069 921 5.086 1.034 67	746 1.281 264 2.339 4.631 2.231 644	5.594 3.100 1.034 1.843 1.838 1.235 1.933	0,79 0,05 0,52 0,15 0,66 0,17 0,01	0,10 0,17 0,03 0,30 0,60 0,29 0,08	1,0 0,5 0,1 0,3 0,3 0,2 0,3	Peles e roc Péles e roc Péles de cr Outres péli Sebo con Outres 1
DE MATÉRIAS PLÁSTICAS											animal
1 - Celulóide. 2 - Outras manufaturas de matérias plásticas. PRODUTOS QUÍMICOS, FARMACÊUTICOS E SEMELHANTES	» »	2	18	20	96	191	2.049	0,00	0,03 0,18	0,0	es orien : Acetato di Aguarrás n
1 - Salitre do Chile (Nitrato de sódio impuro (1)	>> >> >>	403 6.938 2	933 11	1.273	471 5.492 601	888 1.253	1.507 794	0,08 0,92 0,10	0,12 0,16	0,2	Sement de d
4 - Injeções medicinais	Grama Ton	1.434.132 250.000 54	2.161.943 34.175 230	5.067.113	1.305 344 3.032	3.946 37 12.239	3.410 ————————————————————————————————————	0,22 0,06 0,51	0,51 0,00 1,58	0,5	getal. se oesnes
Produtos químicos inorgânicos											- Agruentás ar
 7 - Barrilha (Carbonato neutro de sódio) 8 - Outros sais minerais 9 - Soda cáustica (Hidróxido de sódio) 10 - Outres produtos químicos inorgânicos 	» » »	2.825 3.594 3.026 424	2.926 2.309 2.482 498	1.436 994 2.085 743	3.316 7.898 6.234 1.855	$ \begin{array}{r} 3.243 \\ 6.981 \\ 5.212 \\ 2.643 \end{array} $	1.255 3.625 3.003 3.236	0,55 1,34 1,05 0,31	0,42 0,90 0,68 0,34	0,2 0,6 0,5 0,5	Altentoro Alvaizdo y Jósio e Outres Aor Asfelto o y
11 - Produtos químicos oegânicos	» »	416	721 152	267 158	3.167 1.166	8.800 1,479	5.303 4.204	0,53 0,20	1,14 0,19	0,9	Briques Carvão de s
MÁQUINAS, APARELHOS, FERRAMENTAS E UTENSÍLIOS		1.11	102		1.100		4.204	. 0,20	0,19	0,7	Chumbo Cimento Cobre Coque
 1 - Aparelhos físicos e científicos, artigos e acessórios correlatos. 2 - Cutelaria, forramentas e utensílios. 3 - Μάqι.inas de costura. 4 - Μάquinas de escrever. 	35 25 25	74 61 1 0	114 208 44 9	28 220 36 16	5.528 2.412 106 45	11.556 10.608 1.916 807	6.448 5.793 1.029 1.977	0,93 0,41 0,02 0,01	1,50 1,37 0,25 0,10	1,1 1,0 0,1 0,3	Enrólte Estadio Perro or Em barras
Máquinas, aparelhos elétricos e artigos detrotécnicos 5 - Aparelhos de rádio para uso domés-											Em lånur i Em tvæi Em broti e
tieo, rádios-vitrolas e acessórios 6 - Aparelhos receptores de telefonia e te-	>>	5	5	47	1.028	1.177	5.234	0,17	0,15	0,9	
legrafia	» »	23 23	5 126	8 496	2.654 685	880 2.867	616 15.657	0,44 0,12	$0,11 \\ 0,37$	0,13 $2,63$	nesolina Neos err Neos par
artigos eletrotécnicos	D	517	754	425	11.762	12.995	22.303	1,98	1,68	3,8	united the
9 - Máquinas para conservação de estradas (inclusive eseavadoras)	*	177	115	72	2.623	1.042	1.042	0,44	0,13	0,1	Petrales on Petrales on Prata
tas e utensílios	>>	3.019	3.558	3.701	62:983	54.165	91.446	10.59	7,01	15,7	ineronene il pra
Automóveis de tôda espécie	Um Ton * *	2 45 10 50	265 386 32 40	339 205 6 14	86 1,292 437 910	5.647 8.320 1.716 1.298	10.006 5,573 246 400	0,01 0,22 0,07 0,15	0,73 1,08 0,22 0,17	- 9	films n teral
rios	> >	652 501	798 753	2.432	3.261 35.605	$\frac{2.449}{55.053}$	12.412 1.611	0,55 5,99	0,32 7,12	$\frac{2,1}{0,2}$	'étres
7 - Outras manufaturas	>>	2.756	2.328	166	59,231	58.245	32.221	9,96	7,12	5,5	ligodán lista etto tve lá
TOTAL GERAL DA IMPORTAÇÃO	70	309.097	306.510	200.584	594.658	772.823	581.033	100,00	100,00	100,0	Mine the

⁽¹⁾ Incluída em 1945.

-	PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		QUANTIDAD	E		a bordo no em Cr\$ 1.00		% рс	VALOR	TOTAL
	THINOTIALS MEMCADORING	· ·	1943	1944	1945	1943	1944	1945	1943	1944	1945
	ASSE I — ANIMAIS VIVOS	Ton	2.793	4.941	18.663	11.643	17.137	61.149	0,21	0,25	0,81
(L	ASSE II — MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM ANIMAL	Þ	1.583.731	1.549.575	2.016.372	1.690.079	2.103.327	2.113.722	30,93	30,34	27,95
2 3 1	- Peles e couros - Pélos de coelho (1)	> .	1.067 72 26 439 1.986	1.220 118 20 19.690 3.631	1.740 83 6 1.888 3.528	35.884 16.846 4.588 1.724 8.782	29.962 31.712 5.013 87.191 20.375	32.082 23.024 2.107 8.355 19.158	0,66 0,31 0,08 0,03 0,16	0,43 0,46 0,07 1,26	0,42 0,30 0,03 0,11 0,25
	BE ORIGEM VEOETAL - Acetato de celulose Aguarrás natural Celulose para fabricação de papel Essências Extrato de quebracho Lúpulo Resina negra de pinho ou breu Sementas de linho ou linhaça Outras matérias ↓rimas de origem vegetal	> .	15 572 39.206 18 4.695 263 12.652 2.480 10.673	82 1.225 57.570 41 1.293 385 11.482 5.185 20.788	187 406 67.845 16 3.696 459 2.071 74 29.698	433 4.372 102.835 3.024 10.€28 9.049 31.046 3.772 31.470	1.771 9.589 145.949 6.104 3.050 16.807 30.331 7.675 97.299	4.398 3.333 159.189 3.593 10.138 22.354 5.304 92 76.618	0,01 0,08 1,88 0,06 0,19 0,17 0,57 0,57	0,03 0,14 2,11 0,00 0,04 0,24 0,44 0,11	0,06- 0,04 2,11 0,05- 0,13 0,30 0,07 0,00- 1,01
SALE STATE OF STATE OF THE STAT	DE ORIGEM MINERAL Aguarrás artificial. Alvaiades de titânio, de ultramar, lito- Loaio e outros. Outros corantes minerais. Asfalto ou betume. Briquetes. Carvão de pedra. Chumbo. Cimento "Portland", comum e brance Cobre Coque. Ensôfre. Estanho. Ferro aço	» » »	3.696 324 4.076 2.277 5.596 4.602 498.435 13.646 12.298 7.983 43.136 30.137 255	4.419 2.471 2.390 2.599 26.218 366.146 7.722 84.142 10.159 23.114 41.282 349	10.084 3.463 1.701 1.816 9.021 608.512 13.225 218.882 19.714 14.760 16.649 320	4.172 2.497 11.350 3.845 1.804 192.822 52.760 9.210 9.210 53.758 29.757 43.741 4.627	4.150 20.038 6.859 12.183 30.185 — 140.647 27.397 51.186 70.008 18.032 34.117 6.515	10.972 25.699 5.059 9.290 7.807 224.687 45.797 125.883 120.239 9.736 16.439 8.444	0,08 0,05 0,23 0,20 0,07 0,03 3,53 0,97 0,17 0,98 0,54 0,80 0,08	0,06 0,29 0,10 0,18 0,44 2,02 0,40 0,74 1,01 0,26 0,49 0,09	0,15 0,34 0,07 0,12 0,10
3 -	Em barras, vergalhões e verguinhas Em cantoneiras, tês e semelhantes Em lâminas oi, placas Em tiras Em bruto e em outras formas de pre- paio	>> >> >> >>	4.597 1.945 20.006 7.638	48.289 7.992 61.797 18.200 4.613	28.231 10.596 42.603 9.237 2.963	13.825 3.837 41.863 24.339 6.442	90.075 13.541 138.373 44.606	62.384 18.624 91.573 24.770	0,25 0,07 0,77 0,45 0,12	1,30 0,19 2,00 0,64 0,26	0, 63: 0, 25: 1, 21 0, 33: 0, 16:
	Gasolina Gleos combustíveis (Fuel » Diesel) Gleos para fabricação de gás Gleos refinados lubrificantes Ouro Pedras e terras Petróleo em bruto ou cru Prata Querosene Sal para uso industrial Zinco Outras matérias primas de origem mineral	Grama Ton Grama Ton Grama Ton *	264.980 359.193 23.429 34.367 478.410 8.932 28.840 25.281.615 62.426 38.930 2.761 7.348	206.018 210.345 19.485 60.441 322.670 16.572 18.081 12,799.517 40.234 99.885 3.340	340,760 350,071 10,793 60,733 284,018 14,316 309 38,122,219 44,471 29,212 1,968 10,964	225.417 185.517 14.493 66.141 8.908 14.584 17.465 9.442 42.288 14.808 17.837 32.810	136, 260 77, 978 9, 450 123, 907 7, 300 30, 437 8, 536 4, 798 19, 972 45, 892 23, 610 67, 115	202.436 118.195 4.640 121.719 4.547 23.460 706 14.989 20.571 12.383 8.904 54.669	4,13 3,39 0,27 1,21 0,16 0,27 0,32 0,17 0,77 0,27 0,33 0,60	1,97 1,12 0,14 1,79 0,11 0,44 0,12 0,07 0,28 0,66 0,34 0,97	2,68 1,56 0,06- 1,61 0,06 0,31 0,01 0,20 0,27 0,16 0,12
	TÊXTEIS Algodão. Juta em bruto. Lã. Séda. Outros têxteis.	> > >	350 5.571 6.063 0 787	. 212 15.149 3.222 0 958	189 12.558 2.633 ———————————————————————————————————	29.910 24.858 81.901 4 9.498	13.035 70.383 48.407 0 10.568	22.194 58.151 42.431 12.375	0,55 0,46 1,50 0,00 0,17	0,27 1,02 0,70 0,00 0,15	$0.29 \\ 0.77 \\ 0.56 \\ 0.16$

⁽¹⁾ Incluída em 1945.

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		QUANTIDAD	E		A BORDO N EM Cr\$ 1.0		% DC) VALOR	тота	PRIN
TRINGITALS MERCADORIAS	CNIDADE	1943	1944	1945	1943	1944	1945	1943	1944	194	
											DE NA
sintéticas e outras matérias primas 1 – Côres de anilinas	Ton	1.509 10	1.428 431	475 34	78.694 5.475	77.456 20.656	38.513 19.713	1,44 0,10	1,12 0,30	0, 0,	(D - Podras) H - Onitae DF 2 A
Tintas 3 - Para pintura	» »	147 340 2,218	215 758 7.439	482 1.017	1,389 5,629 25,189	2.179 11.030 69.487	4.539 12.609	0,03 0,10 0,46	0,03 0,16 1,00	0.	1 - Algo : 1 - Algo : 3 - Li To 4 - Li O 5 - Linto 6 - Linto
CLASSE III — GÊNEROS ALIMENTÍ- CIOS	. »	1.018.776	1.192.966	1.292.046	935,252	1.412.314	1.998.002	17,12	20,37	26;	1 - Out is DE MAY 1 - Color 1 - Outre
1 - Alhos. 2 - Azeite de oliveira. 3 - Azeitonas. 4 - Bocalhan. 5 - Bebidas. 6 - Cebolas. 7 - Cevada torrefata ou malte. 8 - Farinha de aveia. 9 - Farinha de trigo. 10 - Maçãs, pêras e uvas. 11 - Outras frutas de mesa. 12 - Pimenta asiática em grão. 13 - Trigo em grão. 14 - Outros gêneros alimentícios.	» »	1.061 273 1.068 62 5.704 47 9.350 253 22.721 13.831 1.064 156 947.182	1.326 92 2.716 45 6.926 88 19.056 1.405 53.465 15.515 1.052 44 1.048.304 42.932	1,559 161 2,747 1,229 12,763 7,974 16,918 721 128,539 26,111 2,655 194 1,051,997 38,478	3.142 7.441 7.198 694 53.316 71 17.578 1.808 25.900 47.72¢ 8.537 1.032 691.419 69.390	5.696 2.921 20.350 501 76.575 361 51.566 9.927 86.248 61.510 8.599 395 945.283 142.382	11. 043 5. 268 25. 009 10. 273 146. 587 20. 062 51. 082 4. 372 218. 209 117. 312 21. 445 1. 762 1. 177. 962 187. 916	0,06 0,14 0,13 0,01 0,98 0,00 0,32 0,03 0,47 0,87 0,16 0,02 12,66 1,27	0,08 0,04 0,29 0,01 1,11 0,01 0,74 1,24 0,89 0,12 0,01 13,64 2,05	0 0 0 2 1 0	Proof
CLASSE IV - MANUFATURAS DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM	>	422.723	470.366	483.478	2.827.380	3.399.522	3.387.629	51,74	49,04	.44	3 - Barr in 8 - Outs: 9 - Sode : 9 - Outs: 1 - Pro:
ANIMAL 1 - Peles e couros 2 - Outras manufaturas de origem animal	» »	25 13	38 7	35 26	7.909 1.168	8.063 2.019	6.836 2.565	0,15 0,02	0,12 0,03	(.	2-011, ulqu e 1-Ap
DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM VEGETAL 1 – Borracha, guta-pereha, ebonite e se- melhantes	>>	53	79	126	. 2.713	3.960	6.302	0,05	0,06	ER I	1 - C; 1 - M; 1 - M; 1 - M;
2 – Cortiça em rólhas ou discos	» »	776 429	854 712	1.075 313	12.838 14.921	13.142 10.231	18.838 10.716	0,23 0,27	0,19 0,15		er - Apr 18
4 - Em aplicações. 5 - Para impressão de jornais. 6 - Para outros fins.	>> >> >>	1.156 33.766 3.478	2.005 36.137 5.821	1.478 39.628 7.887	45.467 59.048 29.302	48.423 65.123 62.443	67.534 79.687 69.694	0,83 1,08 0,54	0,69 0,94 0,90	5 3	- 10 1-6
7 - Outras manufaturas de origem vegetal . DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM	73	172	43	61	3.149	3.346	3.274	0,0€	0,05		-0 .l- . Mě
MINERAL 1 - Cobre Ferro e aço	>	483	982	1.020	16.451	16.896	23.138	0,30	0,24	11	TES .
2 - Arame farpado. 3 - Arame nu, simples ou galvanizado. 4 - Fólha-de-flandres em lâminas. 5 - Trilhos, cremalheiras e acessórios. 6 - Tubos. 7 - Outras manufaturas de ferro e aço Louça e vidro	> > > > > > > > > > > > > > > > > > >	1.466 3.209 36.836 59.713 10.299 18.376	$\begin{array}{c} 2.451 \\ 13.545 \\ 46.715 \\ 51.792 \\ 24.703 \\ 26.721 \end{array}$	3,344 11,462 47,206 68,946 22,437 24,199	4.193 10.311 111.849 94.737 36.231 103.845	6.085 40.660 133.367 80.379 82.607 154.095	8.171 32.516 128.755 111.200 71.655 167.472	0,08 0,19 2,05 1,73 0,66 1,90	0,09 0,59 1,92 1,16 1,19 2,22	17	122
S - Lâminas de vidro para vidraças, clarabóias, navios e outros usos Outras manufaturas de louça e vidro	>	10.090 1.259	7.297 1.466	3.014 2.906	38.878 18.753	26.826 24.215	11.004 36.047	0,71 0,34	0,39 0,35	36	-

	PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		QUANTIDAD	E		A BORDO NO		% DC	VALOR	TOTAL
	THE MENOR DOLLING	CNIDADE	1943	1944	1945	1943	1944	1945	1943	1944	1945
	DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM MINERAL (concl.)										
10) – Pedras c outras matérias minerais – Outras manufaturas de origem mineral	Ton	15.384 477	23.915 387	9.729 347	33.737 11.850	52.821 16.399	46.418 22.973	0,62	0,76 0,24	0,62 0,30
	DE TÊXTEIS			105	105	15 500	F F00	0.741		0.00	
4	- Algodão (Tecidos) Algodão (Outras manufaturas). 3 - Lã (Tecidos) Lã (Outras manufaturas Linho (Tecidos). 5 - Linho (Outras manufaturas). 7 - Outras manufaturas de têxteis.	>>	586 56 105 212 164 12 151	185 45 29 85 95 21 22	107 47 39 97 76 18 25	15.599 6.946 19.599 13.606 21.922 5.363 3.624	5.509 5.785 5.298 9.465 14.345 9.956 3.108	9.741 9.669 7.941 13.834 12.272 9.359 4.762	0,28 0,13 0,35 0,25 0,40 0,10 0,07	0,08 0,08 0,08 0,14 0,21 0,14 0,05	0,13 0,13 0,11 0,18 0,16 0,12 0,06
	DE MATÉRIAS PLÁSTICAS					1					
2	 Celulóide. Outras manufaturas de matérias plásticas. 	» »	16 21	29 82	33 160	2.511	1.618 7.119	1.829 15.935	0,02 0,05.	0,02	0,02
	PRODUTOS QUÍMICOS, FARMACÊUTICOS E SEMELHANTES										
2	Salitre do Chile (Nitrato de sódio impuro) (1). Outros adubes químicos. Perfumarias.	» »	9.064 11.685 16	34.053 14.228 66	24.094 21.962 70	9.250 11.710 3.910	35.362 12.675 10.896	26.434 22.285 14.458	0,17 0,21 0,07	0,51 0,18 0,16	0,35 0,29 0,19
	Produt.s farmacuticos										
	- Injeções medicinais	Grama * Ton	10.695.872 736.364 468		19.218.591 2.014.451 1.109	10.355 724 35.992	21.622 358 92.535	18.308 1.940 78.516	0,19 0,01 0,66	0,31 0,01 1,33	0,24 0,03 1,04
	Produtos químicos inorgânicos					e i					
8		» » »	40.170 27.473 56.263 3.758	15.266 25.833 34.755 6.146	23.504 17.611 23.707 8.614	52.462 59.374 98.203 21.092	16.771 69.732 67.154 32.137	23.385 47.469 40.642 38.106	0,96 1,09 1,80 0,39	0,24 1,01 0,97 0,46	0,31 0,63 0,54 0,50
12	- Produtos químicos orgânicos	» »	4.380 863	4.774 1.118	6.907 1.133	37.808 7.232	52.494 13.395	43.392 15.666	0,69 0,13	0,76 0,19	0,64 0,21
	MÁQUINAS, APARELHOS, FERRAMENTAS E UTENSÍLIOS \	•									
1	- Aparelhos físicos e científicos, artigos e acessórios correlatos Cutelaria, ferramentas e utensílios Máquinas de costura Máquinas de costever	» » »	433 919 242 30	549 1.879 296 79	683 2.424 444 112	52.035 25.979 8.013 3.533	91.462 54.467 12.476 7.368	76.277 79.273 .13.345 13.409	0,95 0,48 0,15 0,06	1,32 0,78 0,18 0,11	1,01 1,05 0,18 0,18
	Máquinas, aparelhos elétricos e artigos eletrotécnicos										
	 Aparelhos de rádio para uso doméstico, rádios-vitrolas e acessórios Aparelhos receptores de telefonia e te- 	>	156	57	240	15.672	10.828	28.114	0,27	0,16	. 0,37
7	legrafia Geradores e motores elétricos	>>	270 748	244 2.291	106 2.184	43.077 21.923	23.897 56.494	12.294 54.800	0,79	0,34 0,81	$0,16 \\ 0,72$
	3 - Outras máquinas, aparelhos clétricos e artigo eletrotécnico	*	3.641	6.568	5.024	79.605	147.402	147.651	1,46	2,13	1,95
	Máquinas para conscrvação de estradas (Inclusive escavadoras)	74	2.346	1.211	1.407	34.668	13.794	19.735	0,64	0,20	0,26
10	Outras máquinas, aparelhos, ferramentas e utensílios	»	23.030	36.661	41.506	436.172	617.623	758.276	7,98	8,91	10,03
1	-VEÍCULOS E ACESSÓRIOS							3			
4 40 4	Automóveis de tô-la espécie	Um Ton »	728 1.190 35 3.186	1.522 2.043 97 819	6.153 3.132 76 442	36.113 25.727 3.233 68.534	37.644 53.123 4.083 28.528	135.933 04.293 2.704 15.563	0,66 0,47 0,06 1,25	0,54 0,77 0,06 0,41	1,80 1,12 0,04 0,21
	rios	>	$\frac{4.043}{2.512}$	4.073 7.497	28.764 6.027	18.303 151.810	16.688 263.799	138.382 158.940	0,33 2,73	0,24 3,81	1,83 2,10
	' - Outras manufaturas	>	24.675	18.953	4.905	707.461	621.412	262.902	12,96	8,96	3,48
-	TOTAL GERAL DA IMPORTAÇÃO	>	3.028.023	3.217.848	3.810.564	5.464.354	3.932.300	7.560.502	100,00	100,00	100,00

⁽¹⁾ Inckuida em 1945.

PRINC

- B m Mrsi - Mno e - Rate - Ze : - Oates

Age. . . Carlo - Franco - Outro

000 - 000 -

- Algorian - Algorian

PRINCIPAIS MERCADORIAS			QUANTIDADE			A BORDO NO		% во	VALOR	TOTAL
PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE	1943	1944	1945	1943	1944	1945	1943	1944	1945
CLASSE I — ANIMAIS VIVOS	Ton	25	1	10	84	5	33	0,01	0,00	0,00
CLASSE II — MATÉRIAS PRIMAS	3>	141.012	104.685	142.543	311.205	310.747	472.993	39,82	33,75	42,09
DE ORIGEM ANIMAL 1 - Adubos. 2 - Céra de abelha. 3 - Cola animal. 4 - Crina ou cabelo animal. 5 - Ossos.	>> >> >>	645 20 129 27 36	13 120 4	226 45 106 49	502 311 659 1.276 32	217 , 638 120	360 782 518 1.450	0,06 0,04 0,09 0,16 0,00	0,02 0,07 0,01	$\begin{array}{c} 0,03 \\ 0,07 \\ 0,05 \\ 0,13 \\ \hline \end{array}$
Peles e couros Em bruto							•		1.	
6 - Couros vacuns salgados (1)	» »	617 ————————————————————————————————————	86 65 14 174	18 78 21 201	3.122 1.083 3.268	377 1.495 703 3.473	£3 1.771 1.076 4.215	0,40 0,14 0,42	0,04 0,16 0,08 0,38	0,01 0,16 0,10 0,38
10 - Couros de porco curtidos (1) 11 - Couros vacuns curtidos ou sola 12 - Outras peles e couros preparados	>>	12 923 297	55 615 15	69 165 93	441 11.011 2.636	3.998 9.099 728	4.723 2.415 2.356	0,05 1,41 0,34	0,43 0,99 0,08	0,421 0,22 0,21
13 - Sebo comum ou graxa	>>	 44	9	· —	736	— 221	— 215	0,10	0,02	0,02
DE ORIGEM VEGETAL 1 - Amido ou fécula de mandioca (Polvilho)	>>	3.277	404	1.061	5.913	823	2.499	0,76	0,09	0,22
Borracha .				11001				0,70	,,,,	
2 - Fina. 3 - Fina crepe. 4 - Outras borrachas	>>	375 293 794	306 6 545	760 — 454	5.812 5.236 10.563	6.919 86 10.897	. 15.238 7.435	0,75 0,67 1,35	0,75 0,01 1,18	1,36 0,66
5 — Cêra de carnaúba. 6 — Cêra de ouricuri. 7 — Esséncia de pau-rosa. 8 — Essências de frutas cítricas. 9 — Evtrato de quebrácho. 10 — Fibras de caroá.	, » , »	517 3€ 1 13 2	864 319 0 - 11 - 67	757 82 24 5 50 50	13.127 670 — 108 36 5	23.528 5.591 10 730 — 156	28.432 1.965 4.180 629 105 178	1,68 0,09 	2,56 0,61 0,00 0,08 — 0,02	2,53 0,18 0,37 0,06 0,01 0,02
Frutos oleaginosos									ļ	
11 - Babagu 12 - Caroço de algodão 13 - Castanhas-de-pará, com casca 14 - Mamona, palma-cristi ou rícino 15 - Tucum 16 - Outros frutos oleaginosos))))	16.304 	1.360 ————————————————————————————————————	132 — 12.304 — 375	21.861	3.139 532 10.315 443	291 17.465 1.581	2,80	0,34 0,06 1,12 0,05	0,03 - 1,55 0,14
17 - Fumo	ת	927 1	333	4.921	4.260 96	2.402	48.54€ —	0,55 0,01	0,26	4,32
Madeiras										
19 - Pinho 20 - Outras madeiras	> >	23.528 2.354	17.667 4.154	26.039 4.044	21.800 1.474	$\begin{array}{c} -24.640 \\ 2.529 \end{array}$	36.340	2,79 0,19	2,63 0,27	3,28 0,58
21 - Manteiga de cacau	>>	153	739	39.	1.499	5.990	3.408	0,19	0,65	0,30
Óleos vegetais 22 — De caroço de algodão	70 20 20 20	2.167 196 1 2	514 339 1,195 406	137 282 1.338 569	8.371 784 12 24	1.938 1.357 7.504 2.141	543 1.477 10.990 3.550	1,07 0,10 0,00 0,00	0,21 0,15 0,81 0,23	0,08 0,18 0,98 0,32
26 - Piaçava	>	313	272 825	124	1.349	1,269 3,599	580 7.841	0,17	0,14	0,0E
DE ORIGEM MINERAL			323	-112.7	2.001			1 0,01	1 0,00	
1 – Carvão de pedra	» »	741 1.185 78	 1 930 42	250 582 164	1.876 2.224	3 1.633 2.341	785 683 6.907	$ \begin{array}{c c} 0,01 \\ 0,24 \\ 0,29 \end{array} $	0,00 0,18 0,25	0,0°, 0,0°, 0,6°.

⁽¹⁾ Incluída em 1945.

	PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		QUANTIDADE			A BORDO NO M Cr\$ 1.00		% DO	VALOR '	TOTAL
	THIOTAIS MERCAPORIAS	CNIDADE	1943	1944	1945	1943	1941	1945	1943	1944	1945
	Minérios metálicos										
6 7 8 9	- Minérios de volfrâmio	» » »	3.176 17.749 42.409 18 100 950 1.243	214 0 42.048 56 100 198	1.459 44.169 4.369 25 28 — 1.490	510 1.360 11.012 403 262 42.) 879	78 0 9.874 1.353 185 — 1.348	322 4.056 1.277 388 57 434	0,07 0,18 1,41 0,05 0,03 0,05 0,11	0,01 0,00 1,07 0,15 0,02 - 0,15	0,03 0,36 0,11 0,03 0,01
	Pedras preciosas e semipreciosas										
13 14	Aguas-marinhas. Carbonados. Diamantes Outras pedras preciosas e semiprociosas	Grama » » »	6.664 100 5.848 42.262	4.348 — 635 32.505	6.920 234 854 77.115	1.083 200 22.349 2.209	984 	1.177 607 7.201 2.364	0,14 0,03 2,86 0,28	0,11 $0,90$ $0,15$	0,10 0,05 0.64 0,21
16 17	Quartzo ou cristal de rocha Outras matérias primas de origem mineral TÊXTEIS	Ten »	586 464	95 383	49 11	46.783 1.820	1.091	10.157 330	5,99 0,23	2,27 0,12	0,90
2 3 4 5 6 7	- Algodão (Desperdícios) Algodão em fio Algodão em rama Algodão (Línters) Algodão (Resíduos) Lã em bruto Lã em fio	» » »	115 13.874 3.399 250	244 13.883 5.490 186	385 25.978 5.408 1.117 —	2.891 70.491 5.307 980 	8.151 88.997 6.287 731	13.593 171.629 11.138 . 3.950 — 816	0,37 9,02 0,68 0,13 	0,89 9,66 0,68 0,08	1,21 15,27 0,99 0,35 0,07
9	- "Rayon" viscose e semelhantes, em fic para tecelagem - Sêda em fio (1). - Outros têxteis.	* *		 11 7	15 12 269	2.970 5	8.461 54	571 7.229 1.838	0,38	0,92 0,00	0,05 0,64 0,16
2	sintéticas e cutras matérias primas - Galalite e semelhantes. - Mentol (1)	» »	$\frac{7}{48}$	20 32		194 - 3.544	10.695 353	6.215	0,02 - 0,45	1,16 0,04	0,55
Cı	LASSE III — GÊNEROS ALIMENTÍ- CIOS	. >	81.453	122.854	116.562	307.350	453.9€2	474.620	39,32	49,30	42,24
2 3 4 5	- Açúcar	» · » »	79 4.361 1 69 10.316 705.843	16 2.679 2 22.181 1.159.046	2.531 6.133 0 5 8.640 $1.050.992$	176 11.521 6 278 30.342 198.152	$ \begin{array}{r} 46 \\ 5.805 \\\\ 6 \\ 65.470 \\ 325.485 \end{array} $	5.037 14.605 2 34 24.039 352.211	0,02 1,48 0,00 0,04 3,88 25,35	0,00 0,63 0,00 7,11 35,35	0,45 1,30 0,00 0,00 2,14 31,34
	Farinhas e féculas	m.	47	107			212	40	0.01	0.00	
8	7 – Farinha de mandioca	*	41 6	137 98	3.507 3.507	8	218 315	6.651	0,01	0,02	0,00
9) - Feijão (1) Frutas de mesa	>	1.863	14	50	2,833	19	112	0,36	0,00	0,01
1 I I	O – Bananas I – Castanhas-do-pará, sem casca 2 – Laranjas	Ton Caixa	87.362 98 190.594 567	227.096 63 344.671 399	251.825 186 280.923 828	458 316 5.199 865	1.247 204 16.533 1.097	2.724 4.146 12.031 2.313	0,06 0,04 0,67 0,11	0,14 0,02 1,80 0,12	0,24 0,37 1,07 0,21
13	4 - Mate	, w	1.927 17 500	4.533 57 392	6.402 6 739	2.615 14 2.119	8.905 66 1.985	15.616 8 4.330	0,33 0,00 0,27	0,97 0,01 0,22	1,48 0,00 0,39
	DE ORIGEM ANIMAL 1 - Banha	>	0	-	_	2	_	_	0,00	_	_
	2 - De boi		3.783 1.040	1.701	2.151 515	25.941 6.760	12.078 6.918	14.352 3.597	3,32 0,86	1,31 0,75	1,28 0,32
	Carnes frigorificadas 4 - De boi	.) >	1.226	. E	255	4.943 2 	Ξ	1.417	0,63 0,00 	=	0, 13

⁽¹⁾ Incluída em 1945.

	11				11						
PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		QUANTIDAL	DE	VALOR A	BORDO NO		% 1	OO VALO	R TOTAL	
		1943	1944	1945	1943	1944	1945	1943	1944	1945	PRINCI
7 - Extrato de carne. 8 - Línguas eongeladas 9 - Língua em conserva 10 - Miúdos frigorificados 11 - Outros produtos de matadouro e caça 12 - Outros produtos de origem animal	» » »	75 490 130 319 66	17 183 - 58 3	21 3 87 1 59	1.963 5.487 450 3.715 1.208	3.355 2.221 68	14 1.598 3 2.079	0,70 0,06 0,48	0,37	0,00 0,1 0,00 0,18	0 4 0 8 8 8
CUTROS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS 1 - Massa de tomate 2 - Outros gêneros alimentícios	» »	1 134	0 9	0 78	4 152	2 31					1 - Crina ou o
PRODUTOS ALIMENTÍCIOS PARA ANIMAIS 1 - Farelos	>	3.010	2,153		1.343	1.404		0,17	0,15	-	- Ossos. Pelas e e e Em hrato
2 – De caroço de algodão	30 31	747 35	=	• 6.396 —	396 42	=	5.813	0,05 0,01	=	0,52	Peles de en
4 - Outros produtos alimentícios para ani- niais	>>	5.702	3 4.468	3.866	162.937	3 156.077	176.138	20,85	9,00 16,95		Outras per Prepar de
De ferro e aço 1 — Tubos	*	1,311	_	539	2.635	_	1.618	0,34		0, 15	Course of Outras pole
2 - Outras manufaturas de ferro e aço 3 - De louça e vidro	» »	11	15 24	165 52,	1.032	326 197	1.465 486	0,04	0,04	0,13	Outras r
De madeiras 4 - Caixas para encaixotamento, armadas ou não	» »	112 221	973	312	117 180	1.334	487	0,01	0,14	0,04	be omery Amido on building Thop Berracka
Algodão 6 - Cobertores		56	31	19	1.207	770	345	0,15	0,08	0,08	Fina. -Fina crepe Outras be
7 - Meias. 8 - Sacos. 9 - Tecidos. 10 - Outras manufaturas de algodão	» » »	$\begin{array}{c c} & 11 \\ \hline & 2.501 \\ & 117 \end{array}$	$ \begin{array}{r} 0 \\ -2.067 \\ 95 \end{array} $	1.669	1.113 110.325 5.540	158 ————————————————————————————————————	588 — 101.087 4.748	$ \begin{array}{c c} 0,15 \\$	$ \begin{array}{c c} 0,02 \\$	0,08 - 9,00 0,42	Cêra de meg Cêra de e Lisêne Bisêne - de
11 - Aniagem de juta	> >	13	4	38	1.253	631	4.557	0,16	0,07	0,4	Etitropoli libras de re- Prutiu oler
13 - Meias	» .»	2 9 0	1 5	3 31 1	648 1.308	331 897 125	668 6.000	0,08 0,17 0,02	0,04 0,10 0,01	0, 0, 0, 0, 5, 0, 0, 0	f Castaphasia Mamona
Sêda 16 — Meias	r »	5 1 0	3 0	$\begin{array}{c}2\\4\\0\end{array}$	2.175 597 84	2.544 . 202 —	2.049 4.399 1	0,28 0,08 0,01	0,28 0,02	0,1; 0,3; 0,0)	Fumo. Iperic sp
19 - Outras manufaturas de têxteis	>>	. 2	4	6	203	516	696	0,03	0,06	0,0	O.113. P.
20 - Lápis. 21 - Máquinas, aparelhos, ferramentas cutensílios. Produios químicos, farmacêuticos e se-	>	26	12 41	15	926 883	457 1.777	3.633	0,12	0,05	0,01	Medu -
22 - Adubos químicos	Þ	80	222	10	. 89	286	15	0,01	0,03	0,0	De eanglo o De 1 1 102 1 De chi tra Cottos () o
23 - Cafcina e seus sais	» »	13 0 3 14	12 0 1 15	19 9 5 6	5.020 249 1.083 898	4.265 1.296 159 673	4.693 4.015 1.750 665	0,64 0,03 0,14 0,11	0,46 0,14 0,02 0,07	0,43 0,83 0,13 0,13	M12312 Orașe Mar - Sel)
27 - Outros produtos químicos e seme- lhantes 28 - Câmaras de ar e pneumáticos 29 - Outras manufaturas	> >	4 643 373	7 191 744	51 415 300	$\begin{array}{c} 74 \\ 15.780 \\ 9.091 \end{array}$	435 5.482 10.824	434 13.295 17.915	0,01 2,02 1,16	0,05 0,59 1,18	0.(4	HOMEN The de-
TOTAL GERAL DA EXPORTAÇÃO	>	228.192	232.008	262.981	781.576		1.123.784		100,00	_	₩ac.*

	PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		QUANTIDAD	G		A BORDO N EM Cr\$ 1.0		% DC) VALOR	TOTAL
		UNIDADE	1943	1944	1945	1943	1944	1945	1943	1944	1945
CLA	SSE I — ANIMAIS VIVOS	Ton	186	73	97	310	222	1.336	0,00	0,00	0,01
(LA	SSE II — MATÉRIAS PRIMAS	>	1.421.814	1.112.147	1.383.650	2.665.665	3.514.931	4.029.169	34,18	36,88	37,33
	DE ORIGEM ANIMAL	ě	2. 244	1 000	1 907	2 710	0.040	1 745	0.05	0.04	0.00
3 -	Adubos. Cêra de abelha. Cola animal. Crina ou cabelo animal. Ossos.	>>	3.344 675 912 283 1.589	1.620 592 807 367 1.188	1.267 502 889 298 296	3.712 10.424 4.879 13.156 1.469	3.946 9.523 4.816 15.704 1.148	1.745 8.100 4.718 11.812 308	0,05 0,13 0,06 0,17 0,02	$\begin{array}{c} 0,04 \\ 0,10 \\ 0,05 \\ 0,17 \\ 0,01 \\ \end{array}$	0,02 0,08 0,04 0,11 0,00
	Peles e couros Em bruto					•					
-	Couros vacuns salgados (1)	>>	20.082 1.210 370 4.800	13.477 1.205 419 3.197	$6.310 \\ 810 \\ 419 \\ 1.764$	87.133 23.673 14.245 52.114	67.105 27.478 18.750 53.428	36.409 13.597 22.456 47.456	1,12 0,30 0,18 0,67	0,70 0,29 0,20 0,56	0,34 0,17 0,21 0,44
	Preparados										
-	Couros de porco curtidos (1)	25 26 . 30	8.978 801	3.559 403	1.053 4.213 503	485 99.027 6.711	39.467 46.115 19.460	77.608 53.118 23.205	0,00 1,27 0,09	$0,41 \\ 0,48 \\ 0,21$	0,72 0,49 0,21
-	Sebo comum ou graxa	»	498	— 141	0 758	5.928	3.780	1 6.681	0,00	0,04	*0,00 0,06
	DE ORIGEM VEGETAL								0,00		
-	Amido ou fécula de mandioca (Polvi- lho)	م	9.254	7.653	5.733	16.292	14.949	12.548	0,21	0,16	0,12
	Borracha				- 0-0						
8 -	Fina crepe. Outras borrachas.	» » »	3.896 2.396 7.389	7.282 480 10.232	7.378 2.396 7.954	57.933 43.296 · 73.751	138.451 10.683 153.174	152.585 53.896 119.703	0,74 0,55 0,95	$ \begin{array}{c} 1,45 \\ 0,11 \\ 1,61 \end{array} $	1,41 0,50 1,11
17.60	Cêra de carnaúba. Cêra de outicuri. Essência de pau-rosa. Essências de frutas cítricas. Extrato de quebracho. Pibras de caroá.	> >	8.850 1.469 0 5 28 3.103	9.486 1.520 306 226 — 6.026	8.407 1.520 47 283 145 2.907	221.776 26.199 67 996 75 8.976	254.204 28.041 37.969 9.614 — 18.710	232.896 26.380 8.085 11.352 319 9.148	2,84 0,34 0,00 0,01 0,00 0,12	2,67 0,29 0,40 0,10 — 0,20	2,16 0,24 0,07 0,11 0,00 0,08
	Frutos oleaginosos								,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
12 -	BabaçuCaroço de algodão	»	21.545	6.780	37.326	50.629	15.863	74.132	0,65	0, 17	0,69
3 -	Castanhas-do-pará, com casca	>	206 135.012 555 5.314	718 129.897 1.250 893	592 137.179 6.355 1.236	549 180.343 795 11.678	2.585 169.994 2.182 2.342	3.338 179.667 12.041 4.621	0,01 2,31 0,01 0,15	0,03 1,78 0,02 0,02	0,03 1,66 0,11 0,04
3 -	Fumo	»	16.404 61	28.462 34	30.093 1	62.091 6.712	145.200 5.076	239.540 110	0,80 0,09	1,52 0,05	2, 2 2 0,00
	Madeiras			1							
7 -	PinhoOutras madeiras	> 2	259,565 30,854	268.751 41.350	$\begin{array}{c} 228.071 \\ 42.659 \end{array}$	228.553 19.834	341.452 26.686	323,235 38,724	2,93 0,26	3,58 0,28	2,99 0,36
1	Manteiga de cacau	>	2.083	8.013	2.822	19.665	63.131	24.737	0,25	0,66	0,23
ı	Óleos vegetars					,					
М	De caroço de algodão	> > > >	9.509 12.296 929 919	8.532 7.748 5.241 1.659	21.186 4.971 11.273 4.275	35.843 45.496 7.567 5.602	33.715 29.265 33.537 10.537	91.0(0 23.800 84.013 27.646	0,46 0,58 0,10 0,07	$0,35 \\ 0,31 \\ 0,35 \\ 0,11$	0,84 0,22 0,78 0,26
	Piaçava Outras matérias primas de origem ve-	>	3.112	3,335	4.698	12.271	13.622	20.305	0,16	0, 14	0,19
1	getal DE ORIGEM MINERAL	,	5.998	13.862	18.960	36.481	60.391	88.498	0,47	0,63	0,82
1	Carvão de pedra	> > >	56.686 663 14.895 696	16.740 1.467 3.259 867	3.276 16.640 870	8.008 1.697 23.844 17.144	2.397 3.654 4.958 42.396	15. 155 24. 653 38. 605	0,10 0,02 0,31 0,22	0,03 0,04 0,05 0,45	$0,14 \\ 0,23 \\ 0,36$

⁽¹⁾ Incluída em 1945.

	1	11 .		-	11 .	_]		
PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		QUANTIDAD	E		A BORDO N EM Cr\$ 1.0		% DC	VALOR	TOT
1		1943	1944	1945	1943	1944	1945	1943	1344	19
Minérios metálicos		1				1				Ī
5 - Bauxita. 6 - Minérios de ferro. 7 - Minérios de manganês. 8 - Minérios de volfrânio. 9 - Rutilo. 10 - Zircônio. 11 - Outros minérios.	Ton	76,310 290,519 271,568 1,053 4,532 4,921 12,495	2.979 188.585 146.490 1.839 1.444 2.137 7.791	7.061 2.1.248 230.120 1.916 160 758 8.132	12.037 22.575 66.625 25.725 8.203 2.429 11.370	765 17.309 35.163 39.187 2.866 1.043 15.373	1.818 24.333 56.053 31.746 439 496 5.148	0,15 0,29 0,85 0,33 0,11 0,03 0,15	0,01 0,18 0,37 0,41 0,03 0,01 0,16	C 3
Pedras preciosas e semipresiosas										
12 — Águas-marinhas. 13 — Carbonados. 14 — Diamantes. 15 — Outras pedras preciosas e semipreciosas	>> >>	25,453 3,899 36,290 291,131	69.763 2.141 37.583 347.115	96.354 547 15.323 1.609.716	4.189 5.847 169.062 13.106	11.174 3.725 147.731 16.359	11.934 890 102.051 28.679	0,05 0,07 2,17 0,17	0,12 0,04 1,55 0,17	(1 (1 (5 -
16 - Quartzo ou eristal de rocha	Ton	2.148	1.042	567	273.828	264.706	121,772	3,51	2,78	. 14
neral	>>	€.962	12.162	7.224	21.400	16.731	41.971	0,27	0,18	(B)
1 - Algodão (Desperdícios). 2 - Algodão em fio. 3 - Algodão em rama. 4 - Algodão (Linters). 5 - Algodão (Kesíduos). 6 - Lã em fio.	20 22 20 20 20 20	3.045 59.898 28.356 1.911 — 81	3.735 100.864 20.915 880 —	41 4.104 133.055 71.388 9.468 91 208	72.698 318.373 42.289 7.421 5.675	115.708 618.717 26.437 3.417	118 127.306 869.950 88.204 24.745 988 15.885	0,93 4,08 0,54 0,10 0,07	1,21 6,49 0,28 0,04 —	(0 4S
8 - "Rayon" viscose e semelhantes, em fio para tecelagem 5 - Séda em fio (1). 10 - Outros têxteis. SINTÉTICAS E OUTRAS MATÉRIAS PRIMAS	» »	38 32 274	10 32 642	25 129 2.953	2.132 13.746 4.962	614 27.873 5.405	920 68.005 17.667	0,03 0,18 0,06	0,01 0,29 0,06	- I
1 - Galalite e semelhantes	» »	8 416	$\begin{array}{c} 1 \\ 265 \\ 761 \end{array}$	$\begin{array}{c} 1 \\ 423 \\ 1.242 \end{array}$	226 	25 152.513 6.023	50 130.255 4.680	0,00	0,00 1,60 0,06	D
CLASSE III — GÊNEROS ALIMENTÍCIOS DE ORIGEM VEGETAL E BEBIDAS	»	968.397	1.254.549	1.246.476	3.618.092	4.618.590	4.767.225	46,39	48,47	4 - Ca 4 - N - Sa
1 - Açúcar. 2 - Arroz. 3 - Azeite de earoço de algodão	» » » Saca	11,358 76,820 99 563 97,920 9,199,278	$68.742 \\ 128.981 \\ 156 \\ 41 \\ 93.913 \\ 11.975.504$	24.814 69.913 -1.287 84 82.815 12.685.930	16.123 175.122 606 2.072 291.517 2.546.735	111.225 286.314 824 296 283.473 3.418.155	48.652 162.550 8.466 704 226.867 3.717.571	0,21 2,25 0,01 0,03 3,74 32,65	1,17 3,00 0,01 0,00 2,97 25,87	. Te • Ou • An • 11 - La • "R
Farinhas e féculas										- Me - Ter
7 - Farinha de mandioca	Ton »	1.768 1.751	3.557 1.224	2.428 10.514	1,890 3,210	$\frac{3.944}{2.763}$	3.007 22.595	0,02 0,04	0,04 0,03	(3 co
9 - Feijão (1)	> .	5.529	13.277	9.888	8.235	22.488	17.048	0,11	0,24	11 Set
10 - Bananas 11 - Castanhas-do-pará, sem easea 12 - Laranjas 13 - Outras frutas de mesa	Cacho Ton Caixa Ton	2.305.503 169 1.083.291 1.647	2.583.354 349 1.169.031 1.412	2.938:277 816 1.195.487 1.384	10.571 1.050 27.892 2.642	11.651 1.337 46.698 6.196	21.086 16.150 48.101 9.470	0,13 0,01 0,36 0,03	0,12 0,01 0,49 0,07	Teci 1 · Outu 1 · Outu
14 - Mate	» »	40.127 342 7.997	40.288 412 4.708	44.5c1 180 9.505	57,430 230 22,272	69.639 480 20.683	99.501 244 53.615	0,74 0,00 0,28	0,73 0,01 0,21	9; Miq 0; Wa 5; hidul
DE ORIGEM ANIMAL 1 - Banha Carnes em conscrua	>	127	117	185	1.044	823	1.466	0,01	0,01	o Adult
2 - De boi	>	37.197 8.041	19.618 15.190	21.311 7.753	247.987 50.393	137.680 92.315	138.907 47.599	3,18 0,65	1,45 0,98	2 Calebratic Calebrati
4 - De boi	> > >	16.266 122 359	7.756 24 1.526	\$68 820 320	64.275 509 1.355	32,498 122 6,243	3.408 4.367 1.003	0,82 0,01 0,02	0,34 0,00 0,07	O chara

⁽¹⁾ Incluída em 1945.

		PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		QUANTIDAD	E		A BORDO NO EM Cr\$ 1.0		% do valor total		
		TRINCITAIS MERCAPORTAS	UNIDADE	1943	1944	1945	1943	1944	1945	1943	1944	1945
	8 - 9 - 10 - 11 -	Extrato de carne. Línguas congeladas. Línguas em conserva. Middos frigorificados. Outros produtos de matadouro e caça Outros produtos de origem animal	Ton	1.111 1.018 1.850 580 811	426 9 448 474 315 242	452 5 658 527 543 835	27.105 14.954 7.326 10.564 12.224	11.691 47 8.199 1.984 8.630 3.047	14.738 25 13.099 1.670 14.456 7.891	0,35 0,19 0,09 0,13 0,16	0,12 0,00 0,09 0,02 0,09 0,03	0,14 0,00 0,12 0,01 0,13 0,07
	1 - 2 -	- Massa de tomate Outros gêneros alimentícios	>	6 1.169	1.024	42 1.259	54 1.525	49 1.141	413 1.733	0,00	0,00 0,01	0,00 0,02
	1 -	PRODUTOS ALIMENTÍCIOS PARA ANIMAIS Farelos		11.108	38.629	50,764	4.500	23.328	32.285	0,06	0,25	0,30
1	3 -	- De caroço de algodão	>	13.495 160	7.182 0	39.543 1.984	5.942 213	3.756 1	27.761 769	0,08 0,00	0,04 0,00	0,26 0,01
		Outros produtos alimentícios para ani- mais	,	703 57.779	152 45.853	6 57.740	525 1.515.774	270 1,396.341	8 1.995.691	0,01	0,00	0,00
		De ferro e aço · Tubos	>	9.045	7.613	6.832	18.207	17.123	19.216	0,23	0, 18	0, 18
	2 -	Outras manufaturas de ferro e aço De louça e vidro	>	1.128	. 859 420	5.033 €25	9.711 11.406	7.489 3.534	32.061	0,12	0,08	0,30
	4 -	De madeiras Caixas para encaixotamento, armadas ou não	>	675	580	555	869	816	1.184	0,01	0,01	0,01
	5 -	Outras manufaturas de madeiras De têxteis	,	4.699	5.681	7.477	4.122	8.990	14.459	0,05	0,09	0,13
ı	6 -	Algodão	,	1.083	73	126	20.634	1.616	9 151	0,26	0,02	0,03
	7 - 8 - 9 - 10 -	Cobertores. Meias. Sacos. Tecidos. Outras manufaturas de algodão	> > >	225 246 23.210 1.059	24 17 18. 122 574	66 130 21.769 1.008	18.344 3.048 978.402 46.385	2.934 273 928.207 30.944	$\begin{bmatrix} 3.151 \\ 9.584 \\ 2.081 \\ 1.243.229 \\ 57.014 \end{bmatrix}$	0,24 0,04 12,54 0,59	0,03 0,00 9,74 0,32	0,03 0,09 0,02 11,52 0,53
	1 -	Aniagem de juta	,	198	55	226	9 23.559	7.512	33.975	0,00 0,30	0,08	0,31
	4 -	Meias Tecidos. Outras manufaturas de "rayon", viscose e semelhantes		62 76	12 67	16 163	13.850 12.926	3.383 13.512	3.932 31.042	0,18 0,17	0,03 0,14	0,04 0,29
		cose e semelhantes	,	8	7	6	1.746	1.548	1.240	0,02	0,02	0,01
	7 _	· Meias. · Tecidos. · Outras manufaturas de sêda	· , .	49 17 1	23 10 1	62 28 1	21.537 4.556 344	17.084 5.328 309	58.849 26.218 289	0,23 0,06 0,00	0,18 0,06 0,00	0,54 0,24 0,00
		Outras manufaturas de têxteis	,	124	86	102	4.598	4.348	10.727	0,06	0,04	0,10
1	0 -	- Lápis - Máquinas, aparelhos, ferramentas e		220	261	256	5.882	8.073	8.245	0,08	0,08	0,08
	I	utensílios Produtos químicos, farmacéuticos e somethanies	,	941	656	1.251	20.677	17.690	42.853	0,27	0,19	0,40
ŀ	2 -	- Adubos químicos	,	3.460	1.166	1.889	3,503	1.545	2.650	0,04	0,02	0,02
		Produtos farmacêuticos										
111	4 -	- Cafefna e seus sais. - Outros alcalóides. - Injeções medicinais. - Outros produtos farmacêuticos.	,	101 2 29 102	137 4 62 121	154 74 65 146	40.235 1.898 8.666 7.087	52.450 10.391 12.776 6.962	48.964 25.519 16.100 9.127	$\begin{array}{c} 0,52 \\ 0,02 \\ 0,11 \\ 0,09 \end{array}$	0,55 0,11 0,13 0,07	0,45 0,24 0,15 0,08
		Outros produtos químicos e seme-										
	3 -	Câmaras de ar e pneumáticos	>	5.530	146 4.586	3.242	1.492	1.650 136.927	5.617 104.448	0,02	0,02	0,05
	, -	Outras manufaturas	>	4.122	4.490 2.412.622	5.994 2.687.963	74.887	92.927 9.530.084	178.993 10.793.421	0,96	0,38	1,66
		and an analysis of the second	1 1	2.445.110	2.412.022	2.001.000	1.133.041	2.000.004	10.195.421	100,00	100,00	100,00

		VAI	LOR EM CI	r\$			V.A	LOR EM	Cr\$	
PRINCIPAIS MERCADORIAS UNIDADE		1943	1944	1945	PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE	1943	1944	incipais)	
									1945	

IMPORTAÇÃO													
CLASSE I — ANIMAIS VIVOS TO	n 4.169	3.468	3.275	TÊXTEIS		ì	1 .	7	Pape!				
CLASSEII—MATÉRIAS PRI- MAS	1.067	1.357	1.048	1 - Algodão 2 - Juta de bruto 3 - I.ā. 4 - Sêda 5 - Outros têxteis	Ton	85.457 4.462 13.508 12.069	89.788 4.646 15.024 — 11.031	117.48 4.48 16.11 14.78	- Para outr - Outras ma				
DE ORIGEM ANIMAL													
1 - Peles e couros	3.926	24.559 268.745 263.847 4.428	18.438 277.391 351.066 4.426	SINTÉTICAS E OUTRAS MA- TÉRIAS PRIMAS					DE NATÉI ORIGEM N				
origem animal	4.422	5.611	5.430	1 - Côres de anilinas 2 - Essências para perfumaria.		52.150 547.500	54.241 47.925	81.08 579.78	- Cobre.				
DE ORIGEM VEGETAL									Perro e ogo				
1 - Acetato de celulose 2 - Águarrás¹natural	28.867 7.643	21.598 7.828	23.521 8.208	Tintas	,				- Arame fart. - Arame nu vanizado				
papel	2.623 168.000 2.264	$ \begin{array}{r} 2.535 \\ 148.878 \\ 2.359 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 2.346 \\ 199.626 \\ 2.743 \end{array} $	3 - Para pintura	>	$9.449 \\ 16.556$	10.135 14.551	9.47 12.39	· Fölha-de-fla				
6 - Lúpulo	34.407	43.655	38.702	5 - Outras matérias primas	,	11.357	9.341	11.94					
8 - Sementes de linho ou li-	2.454	2.642	2.561	•				*	Outras mar ro e apo				
9 - Outras matérias primas de origem vegetal	1.521 2.949	1.480	1.234 2.580		·								
Original Vogotali.	2.949	4.001	2.380	CLASSE III -GÊNEROS ALI- MENTÍCIOS	•	918	1.184	1.5	Louça e ride				
DE ORIGEM MINERAL									· Lâminas de dragas, clar				
1 - Aguarrás artificial > 2 - Alumínio > 3 - Alvaiades de titânio, de ul-	1.129 7.707	939 8.109	1.088 7.421	1 - Alhos	> >	$2.961 \\ 27.256 \\ 6.740$	$4.296 \ 31.750 \ 7.493$	7.08 32.75 9.10	e outroe j Outras man ga e sidn				
tramar, litopônio e out.os 4 - Outros corantes minerais 5 - Asfalto ou betume	3.047 4.985 687	2.859 4.688 1.151	2.974 5.115 865	4 - Bacalhau	>	9.347 1.511	11.133 11.056 4.102	$8.3 \\ 11.4 \\ 2.5$	- Peirsy e /				
6 - Brique es > 7 - Carvão de pedra	392 387	384	369	7 - Cevada torrefata ou malte 8 - Farinha de aveia	•	1.880 7.146	2.706 7.065	3.0 6.8!	Octrae man				
8 - Chumbo	3.866	3.548	3,463	9 - Farinha de trigo 10 - Maçãs, pêras e uvas	>	$\frac{1.140}{3.436}$	1.613 3.965	1.69					
mum e branco	749 6.734 690	$608 \\ 6.891 \\ 782$	6.099 660	11 – Outras frutas de mesa 12 – Pimenta asiática em grão 13 – Trigo' em grão	>	$\frac{8.023}{6.615}$	8.174 8.977 902	8.0 9.0 1.1	DE TÉXTELE				
12 - Enxôfre. 13 - Es anho.	1.451 18.145	826 18.668	987 26.376	14 - Outros gêneros alimentícios		730 4.352	3.316	4.8	· Algorito				
Ferro e aço								- 11	ligodio ; tura: La Tenda				
14 - Em barras, vergalhões e verguinhas	3.007	1.865	2.210	CLASSE IV-MANUFATURAS.	,	€.688	7.227		Li Out Linho T Linho G				
15 - Em cantoneiras, tês e se- melhantes	1.973 2.093	1.694 2.239	1.758 2.149						123 - Outras p				
17 - Em tiras	3.187	2.451	2.682	DE MATÉRIAS PRIMAS DE				13	ig.				
mas de reparo	9.350	3.907	4.005	ORIGEM ANIMAL					N MATERIAL I				
20 - Oleos combustíveis (Fuel Diesel)	851 516	661 371	594 338	1 - Peles c couros	>	316.3€0	212.184	195.33					
21 – Oleos para fabricação de gás.	. 619	485	860	gem animal	•	89.846	288.429	98.63	What for				
22 - Óleos refinados lubrifican- tes		2.050	$\frac{2.004}{16}$	•									
21 - Pedras e terras	1.666	1.837 472 0	1.639 2.284 0	DE MATÉRIAS PNIMAS DE ORIGEM VEGETAL					FULL TO F				
27 - Querosene	677 380	496 459	463 424	1 - Borracha, guta-percha, ebo-					Saline do C				
29 - Zinco	6.460 4.465	6.268	4.525	nite e semelhantes 2 - Cortiça em rôlhas ou discos 3 - Madeiras	;	51.189 16.544 34.781	50.127 15.389 14.369	50.(1 17.82 34.23	O- Monage				

-			VA	LOR EM (Cr\$			VA	LOR EM C	R\$
R	INCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE	1943	1944	1945	PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE	1943	1944	1945
			٠.	IM	PORT	AÇÃO (concl.)				;
5 -	Papel . - Em aplicações	Ton	39.331 1.749	24.151 1.802	45.693 2.011	Produtos farmacêuticos 4 — Injeções medicinais 5 — Quinino e seus sais	Grama	1 1	1 1	1 1
	- Para outros fins	» ·	8.425 18.308	77.814	8.837 53.679	6 - Outros produtos farma- cêuticos	Ton	76.906	99.286	70.799
	DE MATÉRIAS PRIMAS DE					Produtos qvímicos inorgâ- nicos		-		
	ORIGEM MINERAL - Cobre		34.060	17.206	22.684	7 - Barrilha (Carbonato neu- tro de sódio)	> >	1.306 2.161	1.099 2.699	995 2,695
	Ferro e aço			17.200	22,084	9 - Soda cáustica (Hidróxido de sódio)	,	1.746 5.613	1.932 5.229	1.714 4.424
1	- Arame farpado - Arame nu, simples ou gal- vanizado - Fôlha-de-flandres em lâ-	>	2.860 3.213	2.433 3.002	2.443	11 - Produtos químicos orgâni- cos	>	8.632 8.380	10.996 11.981	7.006 13.827
	minas Trilhos,cremalheiras e acessórios Tubos	> >	3.036 1.586 3.518	2.855 1.552 3.344	2.728 1.613 3.194	MÁQUINAS, APARELHOS, FER- RAMENTAS E UTENSILIOS			¥	
	- Outras manufaturas de fer- ro e aço	>	6.561	5.767	6.921	1 – Aparelhos físicos e científicos, artigos e *acessórios correlatos	,	120.173	107.729	111.680
	Louça e vidro - Lâminas de vidro para vi-					utensflios	>	28.269 33.112 117.767	28.987 42.149 93.226	32.703 30.057 119.725
	draças, clarabóias, navios e outros usos Outras manufaturas de lou- ça e vidro	>	3.853 14.895	3.676 16.518	3.652 12.404	Máquinas, aparelhos zlétri- cos e artigos eletrotécnicos				
11 .	Pedras e outras matérias minerais Outras manufaturas de ori- gem mineral	>	2.192 24.843	2.209 42.375	4.771 66.205	5 – Aparelhos de rádio para uso doméstico, rádios-		10, 100	100 600	1177 140
	DE TÊXTEIS					vitrolas e accssórios 6 – Aparelhos receptores de te- lefonia e telegrafia 7 – Geradores e motores elétri- cos	>	10.462 159.544 29.309	189.962 97.939 24.659	117.142 115.980 25.091
2 .	- Algodão (Tecidos) Algodão (Outras manufaturas).' Lã (Tecidos)	» »		29.778 128.556 182.690	91.041 205.721 203.605	8 - Outras máquinas, aprelhos elétricos e artigos eletro- técnicos	· >	21.863	22.442	29.389
155	 Lã (Outras manufaturas). Linho (Tecidos). Linho (Outras manufaturas). Outras manufaturas de têx- 	> >	64.179	111.353 151.000	142.620 161.465 519.965	de estradas (Inclusive cs- cavadoras)	>	14.777 18.939	11.391 16.847	14.026 18.269
1	teis DE MATÉRIAS PLÁSTICAS	>	24.000	151.273	190.473					
122	- Cclulóide'	» ·	52.750 119.571	55.793 86.817	55.434 99.594	veículos e acessórios 1 - Automóveis de tôda espécie 2 - Acessórios para automóveis	Um Ton	49.606 21.619	24.733 26.002	22.092 26.914
	PRODUTOS QUÍMICOS, FARMA- CÉUTICOS E SEMELHANTES					3 - Câmaras de ar e pneumáticos 4 - Embarcações e acessórios 5 - Vagões para estrada de ferro e acessórios	>	38.035 21.511 5.527	42.093 34.833 4.097	35.580 35.210 4.811
ш	- Salitre do Chile (Nitrato de	5	1.021	1.038	1.097	6 - Outros veículos e acessórios 7 - Outras manufaturas	,	60.434 28.671	35.187 22.787	26.371 53.563
-	- Outros adubos químicos - Perfumarias	>	1.002 244.375	891 165.091	1.015 206.542	TOTAL GERAL DA IMPORTAÇÃO	>	1.805	2.154	1.984

PRIN CIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE	VA	LOR EM CRS		PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE			EM CR\$		
•		1943	1944	1945			1943	1944	1945	INCIPAIS MI	
	EXPORTAÇÃO										
CLASSE I—ANIMAIS VIVOS	Ton	1.671	3.057	13.810	26 - Piaçava 27 - Outras matérias primas de	Ton	3.944	4.085	1	Fruios de m	
CLASSE II—MATÉRIAS PRI- MAS	>	1.875	3.160	2.912	origem vegetal	. >	6.081	4.357	4.6	- Bananas - Castanhas-d casca	
DE ORIGEM ANIMAL					DE ORIGEM MINERAL 1 - Carvão de pedra	. >	142	143		- Laranjas. - Outras fruta.	
1 - Adubos	>	1.110	2.436	1.377	2 - Ferro em barras, lâminas ou placas		2.560	2.492	4.6	- Mate - Milho	
2 - Cêra de abelha	>	15.438	16.091	16.130 5.311	3 - Ferro fundido ou gusa 4 - Mica ou malacacheta	>	1.601 24.619	1.521 50.033	1.4	- Outros prod regetal.	
4 - Crina ou cabelo animal 5 - Ossos	>	4€.462 924	42.820 966	39.651 1.040	Minérios metálicos						
Peles e couros					5 - Bauxita	>	158	257	:	NE ORIGEN AND	
Em bruto		4 000			6 - Minérios de ferro 7 - Minérios de manganês	>	78 245	92 240	10.1	- Banha	
6 - Couros vacuns salgados 7 - Peles de cabra sêcas 8 - Peles de caetetu ou quei-	>	4.339 19.557	4.979 22.803	5.770 22.942	8 - Minérios de volfrâmio 9 - Rutilo	> >	24.425 1.810 494	21.305 1.985 488	16. 2.	Cornes em cor	
9 - Outras peles e couros em	>	38.549	44.811	53.594	11 – Outros minérios	•	910	1.973		De boi	
bruto Preparados	>	10.857	16.714	26.902	Pedras preciosas e semipre-		·				
10 - Couros de porco curtidos	>	37.469	75.754	73.715	12 – Águas-marinhas	Grama	165	160		Carnes Jrugari - De boi	
11 - Couros vacuns curtidos ou sola	>	11.030	12.955	12.602	13 - Carbonados	>	1.500 4.659	1.740 3.931	6.0	· De porco. · Outras carnos	
parados	>	8.372	48.308	46.123	15 - Outras pedras preciosas e semipreciosas	>	45	47		- Extrato de car - Lloguas cons	
13 - Sebo comum ou graxa 14 - Outras matérias primas de	>	2.913	-	5.712	16 - Quartzo ou cristal de rocha 17 - Outras matérias primas de	Ton		254.104	214.	Linguas em o Miúdos frago Outros prod	
origem animal	,	11.814	26.808	8.808	origem mineral	• •	3.074	1.376	1	COHO 6 6868	
DE ORIGEM VEGETAL					TÊXTEIS					Outros produ animal	
1 ~ Amido ou fécula de man- dioca (Polvilho)	>	1.761	1.953	-2.189	1 - Algodão (Desperdícios) 2 - Algodão cm fio	>	23.873	30.979	2. 31.	OTTROS OTNER	
Borracha					3 - Algodão em rama	> >	5.315 1.491 3.883	6.134 1.264 3.885	1 1.	rícios Massa de toma:	
2 - Fina	>	14.870 18.072	19.012 22.265	20.681 22.488	6 – Lã em bruto	•	69.936	68.916	10. 76.	Outros géneros a	
4 - Outras borrachas	,	9.982	14.970 26.796	15.051 27.703	lhantes, em fio para tece-		50 100	61 007	00	PRODUTOS ALTHE	
6 – Cêra de ouricuri	>	17.833 201.616	18.450 123.974	17.350 170.881	lagem	• •	56.163 434.055 18.070	61.335 870.635 8.450	36. 527. 5.	RA ANTHALE	
8 - Essência de frutas cítricas 9 - Extrato de quebracho	>	188.402 2.687	42.460	40.080			20.070	0.100		arcios	
10 - Fibras de caroá Frutos oleaginosos	>	2.892	3.105	3.147	SINTÉTICAS E OUTRAS MATÉ- RIAS PRIMAS				1	Tortas n.	
11 - Babaçu	>	2.350	2.340	1.986	1 - Galalite e semelhantes 2 - Mentol	>	28.995	27.483 575.867	307	De caropo de al Outras tortão	
12 - Caroço de algodão 13 - Castanhas-do-pará, com casca	,	2.661	3.599	5.744	3 - Outras matérias primas	*	35.022	7.917	3. 10	Octros produtos cãos para azime	
14 - Mamona, palma-cristi, ou ricino	,	1.336	1.309	1.310	CLASSE III – GÊNEROS ALI-						
15 - Tucum	>	1.433 2.198	1.746 2.622	1.895 3.737	MENTÍCIOS	,	3.736	3.681	3.	8E IV-MANUF.	
17 - Fumo	>	3.785 109.474	5,102 150,516	7.960 143.057	DE ORIOEM VÉOETAL E BE- BIDAS					De Jerro e sija	
Madeiras					1 - Açúcar	>	1.419	1.618	1 7 7	LL.	
19 - Pinho	>	881 643	$1.271 \\ 645$	1.417 908	3 - Azeite de caroço de algodão 4 - Bebidas.	>	$ \begin{array}{c c} 2.278 \\ 6.110 \\ 3.682 \end{array} $	$\begin{array}{c} 2.220 \\ 5.284 \\ 7.254 \end{array}$	0 1	hitras magnifestori no e ayo	
21 - Manteiga de cacau	>	9.439	7.878	8.766	5 - Cacau em amêndoas 6 - Café em grão	Saca	2.977 277	3.018	2.	k loops e rum	
Oleos vegetais					Farinhas e féculas	1			10	t modeirae	
22 - De caroço de algodão	,	3.769	3.951	4.298	7 - Farinha de mandioca	Ton	1.068	1.109	HIA		
rícino	>	$3.700 \\ 8.149 \\ 6.100$	$ \begin{array}{r} 3.777 \\ 6.399 \\ 6.353 \end{array} $	4.788 7.452 6.467	8 - Outras farinhas e féculas	,	1.833	2.257	2.100	dies pera en O, armadae / dras mandadora kras .	
		0.100	0.000	0.407	9 - Feijão	,	1.489	1.694	1 7		

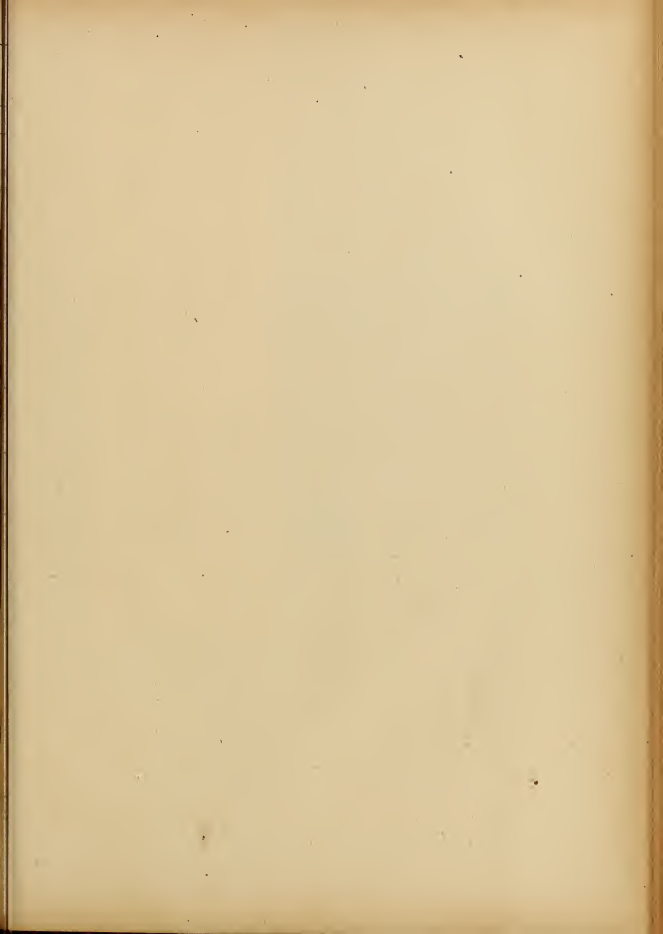
		VALOR EM CR\$					VALOR EM CRS			
INCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE	1943	1944	1945	PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE	1943	1944	1945	
		2000 2000 2000					1			
			EXP	ORTA	ÇÃO (concl.)					
Frutas de mesa	1.000	1	1		De têxteis		1	1	1	
- Bananas		4.585	4.510	7.176	Algodão					
casca	Ton Caixa	6.219	3.833 40	19.786 40	6 - Cobertores	Ton	19.041 81.669	22.025 119.871	25.069 145.774	
- Outras frutas de mesa	Ton	1.604	4.387	6.845	8 - Sacos	>	12.392 42.155	15.756 51.221	16.025 57.109	
- Mate	>	1.431 673	$1.729 \\ 1.163$	2.232 1.358	10 - Outras manufaturas de algodão	>	43.789	53.964	56.553	
- Outros produtos de origem vegetal	>	2.785	4.393	5.641	11 - Aniagem de juta	>	11.320			
					12 - Lã (Tecidos)	>	118.654	135.397	150.475	
DE ORIGEM ANIMAL					"Rayon", viscose e seme-		1			
- Banha	>	8.219	7.039	7.936	lhantes					
Carnes em conserva					13 - Meias	>	220.965	282.534	242.442	
- De boi	. ⊅	6.667	7.018	6.518	14 - Tecidos	>	170.593	201.074	190.111	
- Outras carnes em conserva	,	6.267	6.117	6.139	lhantes	>	209.519	233.387	225.708	
Carnes frigorificadas										
- De boi	» »	3.951 4.191	4.190 5.118	3.928 5.325	Sêda	+	_			
- Outras carnes frigorificadas	> .	3.775	4.091	3.130	16 - Meias:	>		751.078 546.164	948.470 922.983	
- Extrato de carne Línguas congeladas	2	24.346	27.478 5.000	32.606 4.826	18 - Outras manufaturas de sêda	>	378.464		635.938	
- Línguas em conserva - Miúdos frigorificados	>	14.690 3.960	18.308 4.183	19.925 3.172	19 - Outras manutaturas de têx- teis	,	37.120	50.300	105.054	
Outros produtos de mata- douro e caça	>	18.228	27.365	26.608	20 - Lápis	>	26.762	30.969	32.222	
Outros produtos de origem animal	>	15.063	12.576	9.447	21 - Máquinas, aparelhos, ferra- mentas e utensílios	,	21.982	26.959	34.246	
OUTROS GÊNEROS ALIMEN-						ļ				
TÍCIOS					Produtos químicos, farma- cêuticos e semelhantes					
Massa de tomate Outros gêneros alimentícios	>	9.749 1.305	10.892 1.115	9.772 1.376						
					22 - Adubos químicos	,	1.012	1.325	1,403	
PRODUTOS ALIMENTÍCIOS PA- RA ANIMAIS					Produtos farmacêuticos					
Farelos	>	405	604	636	00 011		200 044			
Tortas					23 - Cafeína e seus sais 24 - Outros alcalóides 25 - Injeções medicinais	>	267.669		346.067	
De caroço de algodão	,	440	523	702	26 - Outros produtos farmacêu- ticos	,	69.489	206.159 57.352	246.352 *63.062	
Outras tortas	Þ	1.332	2.106	388	27 - Outros produtos químicos e		03.409	01.002	35.002	
Ot tros produtos alimentícios para animais	-	746	1.785	1.502	semelhantes	•	22.713	11.287	12.660	
					28 - Câmaras de ar e pnaumá- ticos	>	28.426	29.861	32.217	
SSE IV-MANUFATURAS	>	26.233	30.452	34.563	29 - Outras manufaturas	>	18.109	20.696	29.861	
					TOTAL GERAL DA EXPORTAÇÃO	>	3.186	3.950	4.015	
De ferro e aço								1		
TubosOutras manufaturas de fer-	د	2.013	2.249	2.812	XII-ESPÉCIES METÁLICAS	E NOTAS	S DE BANCO	ESTRAI	NGEIRAS	
ro e aço	>	ö.610	8.721	6.370				Cr\$ 1:00	00	
De louça e vidro	,	8.773	8.416	7.875	ESPECIFICAÇÃO	-		1		
De madeiras	*						1943	1944	1945	
Caixas para encaixotamen- o, armadas ou não		1.287	1.407	2.134	Importação			_	_	
Outras manufaturas de ma- deiras.	,	877	1.582	1.334	Exportação		_	_	. 698	
	1				M					

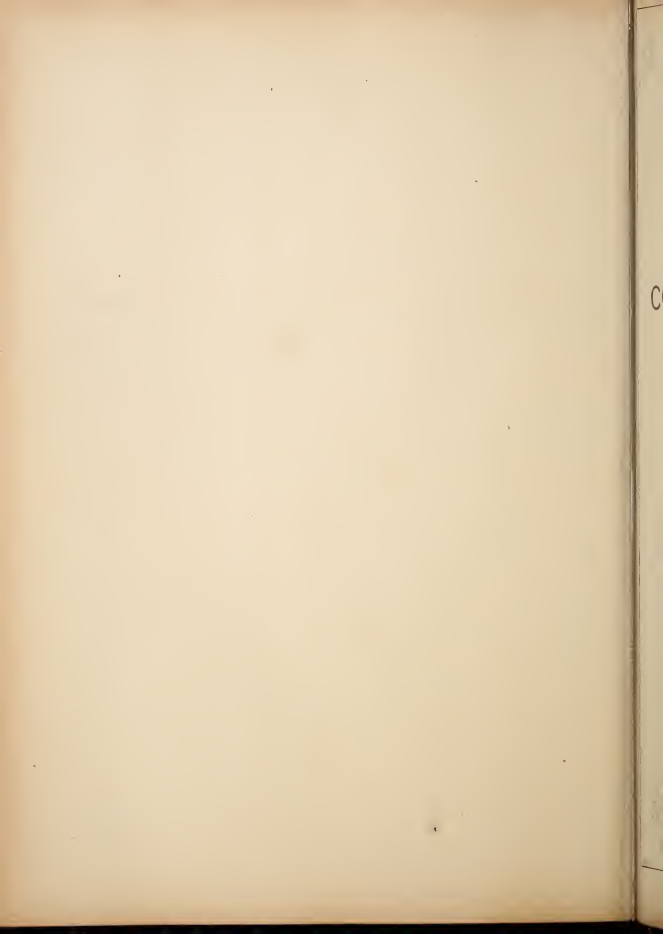
MESES		SÔBRE LONDRES (Cr\$ por libra esterlina)							SÔBRE NOVA-YORK (Cr\$ por dolar)				
		1943		1944		1945		1943		1944		15 ,	
1 - Janeiro	66,76	3/, 8	66,74	5/ 8	66,49	1/ 2	16,58		16,61		16,55	- 2	
2 - Fevereiro:	66,76	5/16		energia	66,49	1/ 2	16,59		16,59	5/8	16,54	3/	
3 - Março	67,69	5/ 8	66,76	3/8	66,49	1/2	16,58	1/ 2	16,59		16,52	15/	
4 - Abril	66,76	5/16		_	66,49	1/2	16,58	5/16	16,59	5/ 8	16,54		
5 - Maio	66,76	3/8	66,76	3/ 8	66,49	1/2	16,58	13/16	16,58	7/16	16,53	1	
6 - Junho	66,49	1/. 2	66,49	1/2	66,49	1/ 2	16,58	13/16	16,64		16,53	:	
7 – Julho	66,76	3/8	66,49	1/2	67,59	1/ 2	16,61		16,53		16,53		
8 - Agosto	66,76	3/8	66,49	1/2	67,58	3/4	16,58	5/ 8	16,56		16,51	1	
9 - Setembro	66,76	3/8	67,53		67,52	11/16	16,59		16,57		16,57		
10 - Outubro	67,67	7/8	66,53	1/ 8	67,55	3/16	16,60		16,52		16,56	3,	
11 - Novembro			66,49	1/2	67,57	13/16	16,59		16,52		16,53		
12 - Dezembro	66,67	5/16	66,49	1/2			16,62	1/4	16,53			į.	
MÉDIA ANUAL::	67,20	7/8	67,34	1/ 2			16,59	1/8	16,56				

XIV — MÉDIA DO CÂMBIO LIVRE

MESES		SÔBRE LONDRES (Cr\$ por libra esterlina)							· SÔBRE NOVA-YORK (Cr\$ por dolar)			
		1943		1944		1945		13	1944	1945		
1 - Janeiro	79,58 79,58 79,58 79,58	1/ 2 13/16 9/16 1/ 2 1/ 2 7/16 9/16 1/ 2 9/16 3/ 4 9/16 5/ 8	79,58 79,58 79,58 79,58 79,58 79,58 79,58 79,58 79,16 78,90 78,90 78,89 78,50	1/ 2 1/ 2 3/ 8 1/ 2 7/16 1/ 2 3/ 8 3/ 8 1/16	78,90 78,90 78,90 78,90 78,90 78,90 78,90 78,90 78,90 78,90	9/16 1/16 1/16	19,63 19,64 19,63 19,63 19,63 19,63 19,63 19,63 19,63 19,63	3/ 4 5/16 15/16	19,63 19,63 19,63 19,63 19,63 19,63 19,63 19,57 19,51 19,51	19,50 19,51 19,51 19,49 19,48 19,51 19,50 19,51 19,51 19,51		

NOTA — A expressão "Libra área" foi utilizada durante certo período afim de indicar que a mocda só tinha curso dentro da área britânica delimitada pelo acôrdo Anglo-Brasileiro. A partir de dezembro de 1942 deixou de existir a necessidade do uso daquela expressão voltando a ser usado a de £ esterlina.





MINISTÉRIO DA FAZENDA

TESOURO NACIONAL

SERVIÇO DE ESTATÍSTICA ECONÔMICA E FINANCEIRA

(MEMBRO DO INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA)

S. 10 L. O. C. L. Taliffeld

COMÉRCIO EXTERIOR DO BRASIL

RESUMO MENSAL



JANEIRO A DEZEMBRO 1943 - 1945

1947 IMPRENSA NACIONAL RIO DE JANEIRO — ERASIL

